

البيئة ومستقبل الأرض

٤

١٩٩٩



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

(المجلد الرابع)
(١٩٩٩)

(إعداد)

مركز المحرسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ب المعادي ت : ٣٧٥٢٠٣٣



العنوان	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٩) المجلد الرابع			
البيئة النظيفة	راصد	الاهرام	٦٠٣	٩٩-٠٥-٠٣
مجلس الأمناء بالأردن يناقش البنية المعلوماتية	الاهرام		٦٠٤	٩٩-٠٥-٠٣
اضطهاد المحافظين .. للمحافظين على البيئة	عبد المجيد فراج	الاهرام	٦٠٥	٩٩-٠٥-٠٣
الاهالي يشربون مياه الابار الملوثة .. والعاصمة تطل بكاملها على نهر النيل !	خالد حسن	الاخبار	٦٠٧	٩٩-٠٥-٠٤
"جافا" و"جيني" تقدمان للبشرية بيئة للحوار يتحدث فيها الإنسان والآلة لغة واحدة	جمال محمد عنطاس	الاهرام	٦٠٨	٩٩-٠٥-٠٤
ندوة عن البيئة بالقيوم تناقش شبكات الصرف والمخلفات	سالى وفانى	الاهرام	٦١٠	٩٩-٠٥-٠٤
اهالى القليوبية مهددون بالإصابة بالفشل الكلوى	طارق درويش	الاحرار	٦١١	٩٩-٠٥-٠٤
موافق	انيس منصور	الاهرام	٦١٣	٩٩-٠٥-٠٥
موجة شديدة الحرارة تستمر حتى يوم الجمعة	الاهرام		٦١٣	٩٩-٠٥-٠٥
التكنولوجيا اليابانية .. لتقليل التلوث بعصر	اخر ساعة		٦١٤	٩٩-٠٥-٠٥
وزيرة البيئة : أولوية لقضايا البيئة فى خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية	سالى وفانى	الاهرام	٦١٥	٩٩-٠٥-٠٥
شوارع المحلة .. مقلب قمامة !	عبد المنعم ابو شامية	الاهرام	٦١٦	٩٩-٠٥-٠٦
العلماء العرب يطالبون بتضامن بينى عربى	ابو العباس محمد	الاهرام	٦١٧	٩٩-٠٥-٠٦

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦١٨	٩٩-٠٥-٠٦	الاهرام	البينة النظيفه .. شهادة ضمان لسياحة جديدة سالى وفانى
٦١٩	٩٩-٠٥-٠٦	الاهرام	وزارة البينة تنفقد أوضاع المنشآت الصناعية فى الإسكندرية سالى وفانى
٦٢٠	٩٩-٠٥-٠٦	الاهرام	نقل مصانع الأسمدة بطلخا إلى منطقة الاستصلاح شمال بلقاس عطية عبد الحميد
٦٢١	٩٩-٠٥-٠٧	الشعب	يوسف والى يوافق على توزيع مجموعة مبيدات محرمة دوليا صلاح بديوى
٦٢٢	٩٩-٠٥-٠٧	روزاليوسف	المعادى تحتفل بالمحمية "٣١" الفت سعد
٦٢٣	٩٩-٠٥-٠٧	روزاليوسف	سبل حماية البينة فى المنشآت البحرية روزاليوسف
٦٢٤	٩٩-٠٥-٠٧	روزاليوسف	نظام معلومات لمشاكل البينة بالمدن الصناعية روزاليوسف
٦٢٥	٩٩-٠٥-٠٧	الاهرام	هل تستطيع وزارة البينة محاربة نجمة البحر ؟ ! الاهرام
٦٢٦	٩٩-٠٥-٠٧	الاهرام	نحو طعونة واعية لقيم الحفاظ على البينة الاهرام
٦٢٧	٩٩-٠٥-٠٧	الاخبار	د. اشريف والى : دعوة إلى التشدد فى تطبيق قوانين تلوث البينة الاخبار
٦٢٨	٩٩-٠٥-٠٧	الاهرام	خطة شاملة لحماية بحيرة مريوط من التلوث الصناعى فايقة عبده
٦٢٩	٩٩-٠٥-٠٨	الاهرام	وقف التوسع فى شركة أسمنت لخطورتها على البينة سالى وفانى
٦٣٠	٩٩-٠٥-٠٨	الاهرام	ندوة حول تحديات القاهرة فى الألفية الثالثة سعاد طنطاوى
٦٣١	٩٩-٠٥-٠٨	الاهرام المسائى	بدء تنفيذ المرحلة الثانية من محطة تنقية الجبل الأصفر عبد الحكيم الشامى
٦٣٢	٩٩-٠٥-٠٨	الجمهورية	وزارة البينة أبلغت النيابة ضد أسمنت بورتلاند سوزان زكى
٦٣٣	٩٩-٠٥-٠٩	الاهرام	توفيق أوضاع مصانع الطوب وتحويل محطات الكهرباء للعمل بالغاز الطبيعى فى الإسكندرية الاهرام

المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
مراعاة الأبعاد الجيولوجية والتحركات الرملية بالمنطقة	الجمهورية	٦٢٤ ٩٩-٠٥-٠٩
مؤتمر لبحث آفاق الاستثمار فى ظل بيئة آمنة	الاهرام	٦٢٥ ٩٩-٠٥-٠٩
احمد عامر		
محلل الغيوم يطلب الغاء محطة المياه النقالى لوقوع مصادرها على ترعة ملوثة	الاهرام	٦٢٦ ٩٩-٠٥-١٠
منتصر على مفتاح		
٢٥ مايو: جنية للصرف الصحى بالقاهرة الفاطمية ونقل الأنشطة الملوثة	الاهرام	٦٢٧ ٩٩-٠٥-١٠
عبد الهادى تمام		
لجنة فنية لمعالجة المخالفات البنية بأحد مصانع السيراميك	الاهرام	٦٢٨ ٩٩-٠٥-١٠
سالى وفانى		
الدول الفقيرة والمناخ	الاهرام	٦٢٩ ٩٩-٠٥-١٠
راصد		
"النجم الشوكى"	الاخبار	٦٤٠ ٩٩-٠٥-١٠
سمير حماد		
كل يوم	الاخبار	٦٤٢ ٩٩-٠٥-١٠
ممتاز القط		
ماذا قدمت الوزارة فى اجتماع مجلس المحافظين ؟	الاهرام	٦٤٣ ٩٩-٠٥-١٠
خالد مبارك		
متاعب الناس .. من التلوث	الاهرام	٦٤٤ ٩٩-٠٥-١٠
احمد حسين عبد الله		
التمر استيقظ على شاطئ النيل	الاهرام	٦٤٥ ٩٩-٠٥-١٠
احمد مهدى		
حصر المصانع الملوثة للبيئة بالمدن الجديدة	الوفد	٦٤٦ ٩٩-٠٥-١٠
محمد زكى		
أون محمية مصرية عالمية تعلنها منظمة اليونسكو	الاهرام	٦٤٧ ٩٩-٠٥-١٠
حنان الحصرى		
صندوق لتمويل مشروعات شباب الخريجين ... ونظم معلومات لاتخاذ القرار	الاهرام	٦٤٩ ٩٩-٠٥-١٠
فوزى عبد الحلیم		
المطالبة بدعم الإرشاد الزراعى والتوعية البيئية ومعالجة مياه الصرف	الاهرام	٦٥٢ ٩٩-٠٥-١١
سیناد طنطاوى		
تسيير السيارات بالهيدروجين للمساهمة فى نظافة البيئة	الاهرام	٦٥٣ ٩٩-٠٥-١١
سالى وفانى		

مجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
شهاب يحذر من التأثيرات الضارة للتغيرات المناخية	الاخبار	٦٥٤	٩٩-٠٥-١١		
وقف العمل بالشركة الأهلية للسيراميك بـ ٦ أكتوبر	الاخبار	٦٥٥	٩٩-٠٥-١١		
ارتفاع حرارة الكون ٠,٦ درجة خلال ١٠٠ عام	الاخبار	٦٥٦	٩٩-٠٥-١٢		
تقويم برنامج قياسات تلوث الهواء فى مصر بالتعاون مع الدنمارك	الاهرام	٦٥٩	٩٩-٠٥-١٢		
وحدة استقبال من الأقمار الصناعية لرصد التغيرات المناخية	الاهرام	٦٦٠	٩٩-٠٥-١٢		
زراعة ١,٥ مليون شجرة للحد من التصحر	الاهرام المسائى	٦٦١	٩٩-٠٥-١٢		
حلوان تصرح : انقلوا هذه المصانع إلى الصحراء	الوفد	٦٦٢	٩٩-٠٥-١٢		
أجهزة لقياس تلوث البيئة	الجمهورية	٦٦٥	٩٩-٠٥-١٢		
استراتيجية لإدارة المخلفات الصلبة وتقييم الأثر البيئى بالمناطق الصناعية	الاهرام	٦٦٦	٩٩-٠٥-١٢		
القضية .. بإبعادها	الاهرام	٦٦٧	٩٩-٠٥-١٤		
البيئة .. ضخمة على مذهب العولمة	الاهرام	٦٦٨	٩٩-٠٥-١٤		
سكان حلوان يهربون من الموت !	الوفد	٦٦٩	٩٩-٠٥-١٤		
الاتحاد اتعاوى الزراعى يتهم المستوردين بإغراق البلاد بالأسمدة الفاسدة	الاحرار	٦٧٢	٩٩-٠٥-١٤		
سياحة البيئة .. أمل جديد يبحث عن التسويق !	الاهرام	٦٧٣	٩٩-٠٥-١٤		
مدارس الأطفال داخل مصانع الأسمعت !	الوفد	٦٧٥	٩٩-٠٥-١٥		
مؤتمر تمويل الالتزام البيئى يبدأ بعد غد	الاهرام	٦٧٨	٩٩-٠٥-١٥		

المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٧٩	٩٩-٠٥-١٥	تطبيق المشروعات للاشتراطات البيئية .. ضرورة لزيادة الصادرات	خليلة ادهم
٦٨٠	٩٩-٠٥-١٦	الأسود .. اللون السائد فى شبرا الخيمة	امانى سلامة
٦٨٢	٩٩-٠٥-١٦	الافرام	صباح الخير
٦٨٢	٩٩-٠٥-١٦	الافرام	سعيد سنبل
٦٨٢	٩٩-٠٥-١٦	الافرام	انخفاض الرصاص .. فى ٨٠% من هواء مصر
٦٨٢	٩٩-٠٥-١٦	الافرام	سوزان زكى
٦٨٤	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	تحديات المدن الكبرى
٦٨٥	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	نبات نجيب فرج
٦٨٥	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	وقف توسيل المازوت الى مصانع الطوب المخالفة لاشتراطات الامان والبيئة
٦٨٧	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	عادل ابراهيم
٦٨٧	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	الغاهرة التاريخية لم تزل حظها دوليا من الاهتمام والتمويل !
٦٨٨	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	عنايات مرجان
٦٨٨	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	فلبينافس المتنافسون ؟
٦٨٩	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	محمد صالح
٦٩٠	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	مستشفى مربوط
٦٩٠	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	راصد
٦٩١	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	من هنا نكون البداية الحقيقية
٦٩٢	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	احمد موزى
٦٩٢	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	مبارك يؤيد الصحة البيئية ومطلوب استمرارها
٦٩٢	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	مارى يعقوب
٦٩٢	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	مناعب الناس .. من التلوث
٦٩٢	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	شبرا الخيمة .. مدينة التلوث العشوائية
٦٩٥	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	امانى سلامة
٦٩٥	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	تلوث البيئة .. وأثره على صحة الإنسان
٦٩٥	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	اناس الشورى
٦٩٧	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	٦ وزارات تناقش مشكلة الصرف، وتلوث البيئة
٦٩٧	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	محمود شليم
٦٩٨	٩٩-٠٥-١٧	الافرام	مؤتمر لتمويل الشركات لتفويق أوضاعها البيئية

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٩٩	٩٩-٠٥-١٨	الوفد	فساد المحليات وراء التلوث البيئي بالشرقية سليمان ثابت
٧٠٠	٩٩-٠٥-١٨	الاهرام	١٢ مليار جنيه لتوفير أوضاع البيئة فى المنشآت الصناعية خلال ٥ سنوات سالى وفائى
٧٠١	٩٩-٠٥-١٨	الوفد	امراض التلوث .. كارثة قومية ! امانى سلامة
٧٠٢	٩٩-٠٥-١٨	الايهار	١٢ مليار جنيه لتوفير الأوضاع البيئية للشركات محمد عبد المقصود
٧٠٣	٩٩-٠٥-١٨	الاهرام	إعادة تشغيل مصنع فى ٦ أكتوبر بعد تصحيح أوضاعه البيئية الاهرام
٧٠٦	٩٩-٠٥-١٨	الاهرام	١٢ مليار جنيه لتوفير أوضاع البيئة خلال ٥ سنوات الاهرام
٧٠٧	٩٩-٠٥-١٩	الاهرام	تطوير ٤٥ مصنعا وإيقاف تشغيل ١٥ أخرى بالفيوم إحمد طلعت
٧٠٨	٩٩-٠٥-١٩	السياسة	الكويت، تشارك فى اجتماع مجلس وزراء البيئة العرب فى القاهرة عبد العنى سعودى
٧١٠	٩٩-٠٥-١٩	الوفد	هواء القاهرة غير صالح للاستخدام الأدمى .. والحيوانى ! مصطفى شفيق
٧١٤	٩٩-٠٥-٢٠	الجمهورية	دهوع تمساح الإسماعيلية .. صادقة !! لسى وجيد
٧١٦	٩٩-٠٥-٢٠	الايهار	وزير البيئة تعترف بوجود سماسرة للتستر على الشركات المخالفة صالح شلى
٧١٨	٩٩-٠٥-٢٠	الاهرام	المشاركة الشعبية ركن أساسى للمحافظة على البيئة سالى وفائى
٧١٩	٩٩-٠٥-٢١	الاهرام	مخطات نموذجية لاختبار عوادم السيارات على الطريق لمكافحة التلوث عادل الذهب
٧٢٠	٩٩-٠٥-٢٢	المساء	.. وماذا بعد ؟ خالد امام
٧٢١	٩٩-٠٥-٢٢	الاهرام	دراسات على تلوث التربة والنبات فى مصر الاهرام
٧٢٢	٩٩-٠٥-٢٢	الاهرام	تقويم الأثر البيئى على ١٠٧ مشروعات سياحية سالى وفائى

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٢٢	٩٩-٠٥-٢٢	ثلاث وزارات تراقب حظر التدخين فى الأماكن العامة روزاليوسف	*****
٧٢٤	٩٩-٠٥-٢٢	كيف نواجه .. التلوث البصرى والسمعى ؟ المساء	*****
٧٢٦	٩٩-٠٥-٢٢	رصد مشاكل البينة فى شبها الخيمة سالى وفاتى	*****
٧٢٧	٩٩-٠٥-٢٢	فرصة أخيرة للمسابك الملوثة للبيئة بشبرا الخيمة حتى نهاية العام لتوفيق أوضاعها ابو سريغ امام	*****
٧٢٨	٩٩-٠٥-٢٢	كل يوم الاخبار	*****
٧٢٩	٩٩-٠٥-٢٢	الإغلاق فورا للمصنع الذى لم يوفق أوضاعه الجمهورية	*****
٧٣١	٩٩-٠٥-٢٤	أوجاع الغابات راصد	*****
٧٣٢	٩٩-٠٥-٢٤	حظر التدخين وبيع السجائر داخل الجامعات وترشيد استخدام مكبرات الصوت سالى وفاتى	*****
٧٣٣	٩٩-٠٥-٢٤	أبأؤنا .. نحيا التلوث ! سعيد عبد الرحمن	*****
٧٣٤	٩٩-٠٥-٢٤	دليل للتحويل .. ووحدة فنية للمعاونة والاتصال إحمد مهدي	*****
٧٣٥	٩٩-٠٥-٢٤	الآن .. رصد التلوث من عوادم السيارات لم يعد كلاما *****	*****
٧٣٦	٩٩-٠٥-٢٤	ليست هناك أدلة علمية على احتمال غرق الدلتا ! خلال مبارك	*****
٧٣٧	٩٩-٠٥-٢٥	السياسات الإعلامية فى مجال البيئة يبحثها مؤتمر عربى بالاسكندرية فايقة عبده	*****
٧٣٨	٩٩-٠٥-٢٥	مؤتمر بالاسكندرية لتنمية الوعي البيئى *****	*****
٧٣٩	٩٩-٠٥-٢٥	ودائما عمار يا مصر صلاح حجاب	*****
٧٤٠	٩٩-٠٥-٢٦	وزراء البيئة العرب يبحثون اليوم فى القاهرة تطوير أولويات العمل البيئى بالمرحلة القادمة نصر زعلوك	*****

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع		
العنوان			
نشرة قومية عن المحميات في دمشق	آخر ساعة	٧٤١	٩٩-٠٥-٣٦
نهلة كامل			
أولاد ونيس .. الجيل الواحد	الاهرام	٧٤٢	٩٩-٠٥-٣٦
إحلام الريدي			
الصندوق الاجتماعي يشارك في تنمية الوعي البيئي	الاهرام المسائي	٧٤٢	٩٩-٠٥-٣٩
حان كمال الدين			
السماسرة .. والمهرولون !	المساء	٧٤٥	٩٩-٠٥-٣٩
شعيق خالد			
متلحن الغلال وتلوث البيئة	اكتوبر	٧٤٧	٩٩-٠٥-٣٠
التوسع في إعادة استخدام مياه الصرف الزراعي والصحي المعالج	الاهرام	٧٤٨	٩٩-٠٥-٣١
يوسف عبده			
وزارة البيئة عضويتها في معهد البيئة بامريكا	الاهرام	٧٤٩	٩٩-٠٥-٣١
الجماعة الأوروبية تضع اللمسات النهائية على اتفاق للحد من الغازات التي تتسبب في دفء المناخ	الاهرام	٧٥٠	٩٩-٠٥-٣١
٦٠% ارتفاع في تلوث منطقة حلوان !	الاهرام	٧٥١	٩٩-٠٥-٣٠
وجه الزيفار			
سندوب عطشنا عام ٢٠٢٥ !	الاهرام	٧٥٢	٩٩-٠٥-٣١
علاء حسب الله			
الفردفة تحت الردم !	الاهرام	٧٥٣	٩٩-٠٥-٣١
تمويل الخضر	الاهرام	٧٥٤	٩٩-٠٥-٣١
الأليات الجديدة للغابات	الاهرام	٧٥٥	٩٩-٠٥-٣١
راصد			
تغيرات المناخ والأوزون .. وحل البشرية	الاهرام	٧٥٦	٩٩-٠٥-٣١
نعمات حسين			
دور فعال لتطبيق التسريعات البيئية بالمنوفية	الاهرام	٧٥٧	٩٩-٠٥-٣١
خبراء: مذبذبون عرب يحنون في "جرائم البيئة"	السياسة	٧٥٨	٩٩-٠٦-٠١

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٥٩	٩٩-٠٦-٠١	المطالبة بتطوير تكنولوجيا المسابك لمنع التلوث وجيه الصغار	الاهرام
٧٦٠	٩٩-٠٦-٠٢	"سلامة البيئة" على رأس اجتماع امني عربى فى تونس	السياسة الكويتية
٧٦١	٩٩-٠٦-٠٢	أوتوبيس المفاجات يدعو لنظافة البيئة بالقاهرة فى يومها العالمى	الاهرام
٧٦٢	٩٩-٠٦-٠٢	إغلاق مصانع الطوب الملونة للبيئة بالبحيرة حفاظا على الزراعات	الاهرام
٧٦٢	٩٩-٠٦-٠٢	سالى وفانى أطفال المنيا "سفراء للبيئة"	الاهرام
٧٦٤	٩٩-٠٦-٠٤	تسريعات البيئة .. وقضايا التنمية	الاحرار
٧٦٥	٩٩-٠٦-٠٤	وزيرة البيئة : الاحتفال بيوم البيئة العالمى هذا العام خارج الغنادق !!	الايخار
٧٦٦	٩٩-٠٦-٠٤	التصالح مع البيئة !	الاهرام
٧٦٧	٩٩-٠٦-٠٦	مواجهة التلوث قضية قديمة .. وحماية البيئة لم تعد ترفا	الوفد
٧٦٩	٩٩-٠٦-٠٦	سالى وفانى اليزم العالمى للبيئة يناقش مستقبل الكرة الأرضية	الوفد
٧٧٠	٩٩-٠٦-٠٦	وكالات الانباء التمثل شبيدا برصاص المسابك ؟	الايخار
٧٧٢	٩٩-٠٦-٠٦	سمية سعد الدين نادية سعيد فى اليوم العالمى للبيئة : ٦٠ اتفاقية مع مصر لحماية البيئة	الايخار
٧٧٤	٩٩-٠٦-٠٦	محمد عبد المقصود الوزارة .. مع المواطنين .. فى شوارع القاهرة	الجمهورية
٧٧٥	٩٩-٠٦-٠٦	سوراب زكى مصر تشارك فى أكثر من اتفاقية دولية للحفاظ على البيئة	الاهرام
٧٧٦	٩٩-٠٦-٠٧	سالى وفانى صان مطالب بالحفاظ على البيئة	الاهرام
٧٧٧	٩٩-٠٦-٠٧	النوعية بالبيئة	الاهرام

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٧٨	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	التلوث ينتشر ! احمد مهدي
٧٧٩	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	نوافذ .. خضراء
٧٨٠	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	متاعب الناس .. من التلوث
٧٨١	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	الأزمة فى المطبخ راصد
٧٨٢	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	الوزيرة .. تلبى طلبات خريجى علوم البيئة
٧٨٣	٩٩-٠٦-٠٧	الاخبار	تعاون مع كندا الاستخدام الغاز الطبيعى
٧٨٤	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	هذا هو معنى الاحتفال بيوم البيئة العالمى انعام ابو وافية
٧٨٥	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	د. آيوان مدير البيئة العالمية : الدعم العالمى انخفض ١٠٠ مليار دولار
٧٨٦	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	لجنة للبيئة .. باتحاد الغرف السياحية
٧٨٧	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	استخدام الغاز الطبيعى فى "الموتوسيكلات" سالى وفانى
٧٨٨	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	أرقام
٧٨٩	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	دراسات المتقويم البيئى بالمحافظات والمدن الجديدة محمد عبد الحليم
٧٩٠	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	النزوة البشرية والتنمية الاقتصادية من موارد الأرض
٧٩١	٩٩-٠٦-٠٧	الاهرام	بدايات ناجحة للتعاون الدولى فى البيئة
٧٩٢	٩٩-٠٦-٠٧	الاحرار	محافظه القاهرة تعترف بفشل مشروعات النظافة احمد سيد
٧٩٣	٩٩-٠٦-٠٨	الجمهورية	الاهرة ٢٠٠٠ .. خالية من التلوث جمال يونس

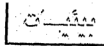
مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٩) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
ولا حرج .. فى الحق	الاخبار	٧٩٧	٩٩-٠٦-٠٨	عبد الباقي ابراهيم	
٨٣ محطة لرصد التلوث البحرى على شواطئ مصر	الاهرام	٧٩٨	٩٩-٠٦-٠٨	سالى وفانى	
تكنولوجيا معالجة المياه فى مؤتمر بالإسكندرية	الاهرام	٧٩٩	٩٩-٠٦-٠٨	مواقف	
انيس منصور	الاهرام	٨٠٠	٩٩-٠٦-٠٩	تجربة لوزيرة البينة .. ولكن !!	
السيد السراوى	المساء	٨٠١	٩٩-٠٦-٠٩	حماية البيئة .. ضرورة حياة !	
آخر ساعة	آخر ساعة	٨٠٢	٩٩-٠٦-٠٩	البيتى البينى مشكلة تناقشها الوزيرة مع ٤ محافظين .. !	
آخر ساعة	آخر ساعة	٨٠٣	٩٩-٠٦-٠٩		



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٩/٥/٢٧

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات



التنمية النظيفة

يعتبر عام ١٩٩٧ عاما حاسما حيث تبنت الأمم المتحدة مشكلة تغيرات المناخ وما سوف يترتب عليها من آثار سلبية تضر بالارض وسكانها، ففي ذلك العام تم توقيع بروتوكول يحمل اسم مدينة كيوتو، اليابانية، ولأول مرة في التاريخ تضمن بروتوكول التزامات قانونية صريحة، بخفض الانبعاثات المسببة لارتفاع درجة حرارة الأرض.

مثل الغازات الكربونية الكبيرة، الأتربة والرماس، وتعود بالارض الى تسمية الانبعاثات التي تعرضت لها سنة ١٩٩٠.

ولما رجعا الى المرجع العالمي، انقاذ كوكبنا، للعالم المصري، مصطفى كمال طه، الرئيس السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، فإن كمية الانبعاثات حيثما كانت ٩٦ مليون طن من اكاسيد الكبريت، ١٨ مليون طن من اكاسيد النيتروجين، ٥٧ مليون طن من المواد الهائلة.

والأهم من كل هذا هو التمية الهائلة من أول اكسيد الكربون وتقدر بـ ١٧٧ مليون طن كل هذه الانبعاثات افسدت جوواء العالم وغيّرت من درجة الحرارة، وترتبت على ذلك مشاكل بدأت البشرية تحسها بسبب نشاطها غير القن الخائف للبيئة.

وقد كان معروف أن دول متقدمة الصناع والتنمية، في الحقل الاقتصادي ساهمت بنسبة ١٠٪ من مجموع انبعاثات اكاسيد الكبريت، بينما لا تساهم باقي دول العالم كله (١٦٠ دولة)، بانبعاثات تقدر بأكثر من ١٢٠٪.

وتلبيد الأرقام الى ان انبعاثات اكاسيد النيتروجين، لا تتعدى ٥٢٪ وأول اكسيد الكربون لم تتعد ٧١٪، ونحن نسوق هذه الأرقام لكي تبين الصورة واضحة وضوح الشمس بأن الدول الكبرى سوف تخسر كثيرا، لذا لاصت انبعاثاتها لأنها سوف تحد من النشاط الصناعي والزراعي والتجاري والسياحي والتنمية.

وقد تمكن المؤتمر بعد جهود تفارضية غاية في الصعوبة من التوصل الى الاتفاق على معدلات متنوعة لتخفيض التلوث للقرن بها الدول الصناعية خلال الفترة من ٢٠٠٨ الى ٢٠١٢، بمعدل قدره ٥.٢٪، وطرح مجموع من الأليات المرننة، والمناخية والتنموية المتكيفة، والتي سوف يدفع منها الدول الفقيرة، لأنها لا تملك معلومات التكنولوجية الخضراء

■ مامو دور الدول النامية حيال هذه الاتفاقية

■ قالوا: هناك تناقضات ممكنة للتكيف غلبا لتقليص انبعاثات ثاني اكسيد الكربون.

رأصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠/٩/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلس الأمناء
بالأردن يناقش
البنية المعلوماتية



نادية مكرم عبيد

ناقش مجلس الأمناء
بمركز البيئة والتنمية
للاقليم العربي وأوروبا
(سيداري) في اجتماعه
الأخير الذي عقد بالأردن
وحضرته السيدة نادية
مكرم عبيد وزيرة البيئة
البنية المعلوماتية
وخدمة نقلها للبلدان
العربية والأوروبية،
والقدرات الوطنية
وبرامج التدريب وبناء
الاحتياجات الفعلية
للاشخاص الحوريين
Focus Point وتقييم
الدورات التدريبية
ومروها على التنمية
الشاملة، وتنمية وحماية
سواحل الأحمر وكان قد
كسب لثابت الحديث
التقني لسيداري قد
طرح أمام مجلس الأمناء
برنامج العام الماضي
والقادم، والإنجازات
التي تمت بمعدلات
عالية، كما طرح برنامج
العام القادم في المياه
والهواء.



اضطهاد المحافظين .. للمحافظين على البيئة

د. عبد المجيد فراج

غاية الاقتصاد والعلوم السياسية
جامعة القاهرة

قالوا قديما : عو عالل خير من صديق جاهل وجاء في الفكر الحكيم، موطن الناس من بعديت قوله في الحياة الدنيا ويشهد الله على ما في قلبه وهؤلاء الخصام والسولون عن البيئة في مصر يبدأ بالوزارة القاضية صاحبة الفكر العاقل والهاديء والوزير السيدة ثانيا مكرم عبد إلى رئيس جهاز البيئة الدكتور إبراهيم عبد أنجيل المعروف بعلمه وحكمته والجواهرجي الراقي في صياغة قانون البيئة للمستشار الجندي

تتمتعوا بالجلال القومية للتخصصه.. فهل يسمع هذا الغناء في زيارة ولو خاطفة يقطع لها من وقته محافظ القاهرة أو يرسل إخطارا أو إنذارا بالوعد والوعيد على غرار ما أرسله الجيادات السكينة لنظافة البيئة من سكان الأحياء للتوعية في المعادي أو أن الحكومة لا تريد أن تضللك الحكومة بكثافة بالمشاهد المحافظين. هل تسي محافظة القاهرة.. مزارت انكره أنا.. وينكره من هم في مثل سنى أن سكان لفق في القاهرة وغير القاهرة كانوا دائما والازنارون حريصين على وضع صديحة الزبالة أمام شققهم ليأتي عامل النظافة لفرغها دون أنتر تدخل من الحكومة.. إلى حكومة.. إلى الحكومة.. إلى كاد لخالص الزلاقي في أداء مهامهم في سالف العصر والأزمن أخلاصا لم يعد يقوى على الالتزام به وفي محافظته.. وقتنا الحاضر حتى في الزلاقي كان هذا يحدث في الفقر البيئات بواسطة أيسر المكاتل.. وإذا فلنا تتساقط ليس من الأجور بالمحافظين بل من أن يشغلوها على الزلاقي لجباية المزيد من الزوار.. أن يفكر في أن يذليق أشد على الزلاقي السالين وأن يكون هناك مشرفون ومراقبون ومحافظون مسؤولين من بين أفراد هذا الجيش الذين يضربون في البيئات إذا تمت تخصصهم الحكومية (بأمر) لكي يضمنوا قيام هؤلاء الزلاقي الذين تدفع الحكومة لمعضهم أجورا ويضع المحافظين لهم جميعا إشارات.. لكي يضمنوا قيامهم بمهامهم الجيلة في جميع القمامة ووضعها في عراب القمامة ببطءا فاتها بعيدا بعيدا... في مواقع تخصصها الحكومة (ويجسد المحافظون الموقرون سواقيها) ويوايلون التفتيش على سارات هذه العرابيات خلية أن تتساقط من على جوانب الطريق أكياسها ناعون عن أن هذه السيارات الكفة أو الخصمة لجمع القمامة لثيرون الزلاقي عن أن يلقوا من فوقها وهي تجرى بقصى سرعتها أكياس القمامة تنوزع الزلاقي من جديد على جانب الطريق تروضا متقللا بمنتهى العدل والاعتساف.

البيست الرقابة على هذه التصرفات والانتهاكات لاجدر بالاتصام من أي شيء آخر في إطار قانون البيئة الذي يجب على السليوان (أولا وأخيرا) احترامه فيما يتعلق بمسئولياتهم وأصنامهم بموافعهم قبل أن يفكر في اضطهاد المواطن للتزيم بينما أنهم هم أنفسهم محتلزين وقد ضروبا لذلك أمثلة لا يمكن لحافظ القاهرة أن ينكرها واستغنى ويتسبب الألاف من أمثالي أن يفسروا للسيد المحافظ أمثلة أخرى كثيرة بطولية.. إذا أراد.. إذا فالتعدي والوعيد الزلاقي في إخطار أو إنذار المحافظ بضرورة الإنذار للأمر.. والسعر عاجلا لا آجلا.. مع متعدد معن القمامة ولا يقطع الزلاقي للأكبريات إلى احتياج من رئيس الوزراء وكل الوزراء ورئيس مجلس الشعب ورئيس مجلس الشورى ورئيس جهاز البيئة.. إلى وقفه راحة في مواجهة المحافظين الذين يريدون.. أو.. أن يفهم.. سري.. إلى صورة الحكومة عند الشوارع المصري ومواطنيه الذين هم عماد المواطنة المصرية والذين هم من ألهجهم جديد الحكومة وتوجد سائر المجالس وسائر الزارات وسائر الوزراء والجامعات وكل ما هو فوق أرض مصر من مؤسسات.

بل إن الرقابة التي يتوقعها المواطن من المحافظين (محيطاتهم) على ما يتظاهر من الأوراق إلى الأكياس من فوق الثريات السرمدة للصحة باليات في طريقها إلى الملايين دون أن يكلف سائق الديري أو التلصق يقع فوق هذه الأوراق التلا تحول دين تطايرها على مهم الريا.. التلصق

للحفاظات بمن عليها من المحافظين المختارين الراشدين ولكن يبدو أن بعض المحافظين قد تصوروا أن المحافظة على البيئة لا بد أن تبدأ بالمحافظين على البيئة أصلا في القنات الواقعة التي تعلم المحافظة عنهم أنهم يراعون ويرعون النظافة في بيوتهم وأسام بيوتهم ويستاجرون بين القنات المساعدة من يقوم لهم بهذه الخدمات نوما وانتظام

ومع ذلك ورغم وعي المحافظة بهذا الوضع ورغم أن محافظة القاهرة شخصيته مرموقة ويحظى بمعجاب الكثيرين من يعرفونه عن قرب فإنه اختار أن يبدأ حملته الجمالية النظافية في المناطق الجميلة النظيفة أصلا ربما لأنه أراد يثبت أنه كان هذه المناطق سيحجم أن شاء الله سايرون ولا يعمسون له جدل لا طائل من روايته مع التزمين على عروش السلطة والقاضيين على أمورها بسلطات مطلقة بلا رقيب ولا متابع ولا تفتيش من هم أعلى منهم مقامًا استنادا إلى أن هم أمر نارا وراءه عليه فقد جازا لها السادة من الهيئة العامة للنظافة وتجميل القاهرة الإدارة المركزية لخدمات فرع الهيئة بالمعادي البلاغ الرسمي التالي متخطركم بضرورة الاشتراك مع المجهود حبيب عباس سعيه بالترخيص رقم ٥٥٤ لرفع قمامة الوحدة يوما بعد يوم نظير مبلغ جنيهين فقط شهريا بموجب إسمال متخوم ب٢٦٧ فرع الهيئة وسيف يطق قرار السيد الدكتور محافظ القاهرة رقم ١٩٩٨ لسنة ١٩٩٨ بشأن الوحدات الخالفة والذي يقضى بقطع التيار الكهربائي عن الوحدة غير المشاركة في الشروع القوي للتخلص من القمامة والبيانات السكينة.. والله ولي التوفيق.

وانتهى الإخطار الذي هو بمثابة إنذار بتوقيع مدير فرع الهيئة توفيقا غير مفره بشأن توقيعات كل الأشخاص موجه إلى القاطنين في وحدات سكنية من أمامها الله وسامعوا أنفسهم وبعادوا الحكومة أمام مسامحة قبل التهديد وبعده بالالتزام ويوقعون بأجل بيوتهم وخارجها من أمامها ومن خلفها ومن جوانبها ويوقعون الزلاقي والتكاسين أكرامياتهم غير أجورهم في مواجعة القمامة بخلاف كل الواسع وكل الأيدياد الذين أتت تردت والامتنان الطوبى في هذا التهديد الصار من مسئول هذا إلى مسئول هناك بقطع التيار الكهربائي عن كل من لا يدفع الاشتراك إلى متعهد من خارج هذا إلى نظرة قاضية مسئولة عن الاستمرار إلى مسئوليات الإدارة المحلية والإدارة العامة لحماية المواطن الملتزم أصلا.. كم كنت أود أن يتوجه هذا الإخطار إلى مناطق كثيرة تتصف بالظلم الظاهر العبد والذين تتجاسر فعل إلى الأكياس القمامة التي يتجن فيها.. وكثيرا أن تلذذ كمثل سائر الغناء الذي ترقه فتحة عنة ميات رسمية وقورة محترمة كعمر الحرب الوطني مثل ذلك فيصل الإسلامي مثل والحداد القومية للتخصصه مثلا الذي يخطه من على القوم يوما عند من الوزراء.. السالين والمحاليين والقاضيين وبعد من القمامة بالزلاقي والسالين والمحاليين.. هذا الغناء يمكن أن يكون بجدارة وبكس مصر وإفريقيا وآسيا وأمريكا اللاتينية في تكس مختلف أنواع وملايها بنفسه ليتحقق من سديق ما تقول كما.. أكرام لا يمكن أن تخلفها إلى عين حصرها معيون أركت الذين يفرقون سياراتهم بأنفسهم يطرفون بالقاء سبع مرات على الأقل بحتا عن مكان يتركون فيه سياراتهم ليتكثروا من حشود الجلسات.. الغررض أنها مهمة.. التي



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠١٩/٥/٢

على زجاج السيارات التي تسير خلف هذه اللوريات فتحجب الرؤية عنهم ويقع الحوادث.

أي أن هذه المظاهر الجدي بالرقابة والتفتيش.. مراقبة هؤلاء المستهترين واضطهادهم أو أن التفتيشين من سكان المنازل المحافظين على البيئة أصلا هم الأقوى باضطهاد الحكومة (القصد المحافظ) لهم. ومع الذين يجمعون زياتهم بالخصني (وقيل تسلمهم إلى إندارات) ويالاتفاق مع حملة القمامة من المتحمدين دون حاجة بهم إلى التعامل مع متعهدين جدد يشافون إلى قوائم الإنتراز التي يتعامل معها المواطن السالم صاغرا كما أن هؤلاء التفتيشين المحافظين أصلا على البيئة بما أوتوا من سخاء في تعويض من يتولى خدمتهم في رفع القمامة من أمام منازلهم في مواعيد يتفق عليها بين الطرفين.. هؤلاء التفتيشين ليسوا أهلا لهذه الأتارات والتهديدات التي يردد السادة المحافظون أن يرفعوا عقوبتهم عنها إلى مستوى قطع التيار الكهربائي بغض النظر عن احتياج المواطن في منزله لهذا التيار (للتعاقد عليه مع هيئة الكهرباء والمطقة) لاحتياجات علاج مرضاهم والمعاين واستعداد أو أنعم للامتحانات وقرائمتهم (القصد وكثابة أبحاث وبراسات ومغالات علمائهم كل هذا لأن الحكومة (القصد المحافظ) عاجز عن تشغيل حملة الزبائين الذين تكتظ بهم إدارات الأحياء للمسئولة عن القيام بتنظيف الشوارع والمطرق والحدائق وقفل البلاغات وروم البرك وغسيل الأرصفة... إلخ حتى ولو رفض المواطن أن يماين في ذلك لأنها أيضا من أصال السيادة حتى في ظل الشخصنة.

شاهنا في ذلك شأن امتناع المولمان عن العلاج.. فهل تعاقبه بقطع التيار الكهربائي عنه وهل تكف الحكومة لذلك عن بناء المستشفيات؟ شاهنا في ذلك شأن امتناع المولمان عن التعليم.. فهل تعاقبه بقطع التيار الكهربائي عنه؟ وهل تكف الحكومة لهذا السبب عن بناء المدارس والاضراب عن التعليم.

وقياسا على ذلك فإنه حتى لو اضرب المولمان وامتنع عن تحمل مسئوليته ورفع القمامة من منزله أو من أمام منزله فإن هذا لا يبرر عقابه بقطع التيار الكهربائي عنه.. أو أن تضرب الحكومه بوجوه عن رفع القمامة من أمام كل المنازل.

أفما كان أجدر بالحكومة (القصد المحافظ) أن يعلن عن جواز تشجيعية أو حوافز تمنع لأتلف شقة أو التلغ رصيف أو لأجل حقيقة أو ... إلخ بدلا من العقوبات الصارمة التي تسيل أعاب صغار المسؤولين في عمل الحاضرس لمعا في الحوافز التي سوف يمنحها المحافظ للموظف القادر البار على قطع التيار الكهربائي عن أي مواطن مسرئ لانه لجرم في حق الموظف التقاضي للمعمل في تحريك جهاز النظافة التابع للحكومة لكي يقدم بواجبه في رفع القمامة وتنظيف الشوارع وروم البرك ويطلق البلاغات ورفع الأتربة وروم الأرضية وصيانتها.. ولو مقابل نسبة ٢٠ في المائة التي يرضخ الجميع لرفعها على مدار كل السنين الفائتة دون اعتراض والتي تسببت الحكومة أنها جمعتها ولكن الناس جميعا أن يشروا أيدا أنهم دفعوها صاغرين.. وتأملت.. أو ربما تهبت.

أما إذا أمر المحافظ.. أي محافظ.. على أن يعود بنا إلى عصر الحكم العشائري وإذا أمر على فرض الأتارات بغض النظر عن استئزاز الشارع والهادية والبدويات الصارمة.. وإذا أمر المحافظ على غرض البصر عن الأمان الأكثر طوبا.. استغفانا بقلية اللباينين للسماح باعتبارهم أقرب مثلا وأساسا قيادة من سكان الأحياء الأخرى الأولى بالانتخاب والاعتماد والرياسة وإذا أمر المحافظ.. أي محافظ.. على شخصنة الحكومة ذاتها لتجديدها من سلطاتها السيادية التي لم يعد للمولمان ملجا سواها في ظل الغموض الذي يكتنف دور القطاع الخاص.. حتى الآن.. فيما يتعلق بالعمل الاجتماعي الجاد.

إذا أمر المحافظ.. أي محافظ.. على كل هذا وإذا سكنت الحكومة للتعامل مع الناس في شخص رئيسهم الجاد الماقل الدوب على هذا الإصرار الذي ليس له ما يورده بل به مضاره شأن الأصرار التي يمكن أن تصيب هذا المجتمع إذا قوت الحكومة في ساحة من سمات التجلي التي يبدو أنها أصابها المحافظ والواقع.. القول إذا قوت الحكومة أن تنقض بها من مسئوليتها عن الرياسة المسمية بكل المواطنين.. ورياسة تعليمية لكل المواطنين.. ورياسة النظافة لكل المواطنين.. إلخ.. فسوف تقول على صدر السام.. وتكفي برفع الأكف في السماء لكي تدعى.. وتختتم الدعاء بحسبي لله ونعم الموكيل.. ونفوض أمرا إلى الله.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥ / ٤

مفارقة غريبة جدا فى محافظة سوهاج الأهالى يشربون مياه الآبار الملوثة.. والعاصمة تطل بكاملها على نهر النيل!

سوهاج - خالد حسن:

مفارقة غريبة.. تجرى وبالتحديد الآن على أرض سوهاج المحافظة التي تطل عاصمتها بالتكامل على نهر النيل العظيم.. يشرب سكانها مياه الآبار الملوثة.. أو التي تغمرها الأملاح القارية بصحة الناس.. هذا القول.. ليس كلاماً مرسلاً.. وإنما أكدته تقرير صادر من معمل تابع لوزارة الصحة، وكشف النتائج عن أعضاء المجلس المحلي للمحافظة في آخر جلسة عقدت برئاسة الدكتور أحمد عبدالعال الدرين رئيس المجلس وبحضور المحافظ اللواء أحمد عبدالعزيز بكر.. حيث أطمأن العنصر جمال طه أثناء مناقشة تقرير أعدته لجنة الإسكان حول الخطى الاستثمارية للمرافق في المحافظة أن نسبة إصلاح المنيجيز في المياه التي يشربها سكان حى غرب في المحافظة تزيد عن الخمس حد مسموح به.. وهذا القول يؤكد تقرير معمل وزارة الصحة في المحافظة الذي يشير إلى أن جميع

الآبار الارتوازية التي يشرب منها سكان مدينة سوهاج غير صالحة نهائياً للاستخدام الأدمى.. كما أن هناك تقريراً للمعهد الأليمى للمياه يؤكد استحالة خط المياه الارتوازية للمياه المرشحة بسبب عدم وجود وحدات خاصة بهذه وإن استمرار السكان في استخدام هذه المياه سيؤدى تسمية الإصابة بأمراض الكلى والفشل الكلوى فيما بينهم خاصة أن شبكات مياه الشرب في المدينة لا يتم تطهيرها أو غسلها بالصورة العلمية والكيميائية المطلوبة.. وكشف الدكتور أنه بالرغم من خطورة استخدام المياه الجوفية في أعمال الشرب.. فإن المدينة تقع بكاملها على امتداد نهر النيل.. وقد كان مقرر لها منذ أكثر من ٦ سنوات عملية مرشح إلا أن هذا المشروع لم يكتب له الظهور رغم مضي هذه المدة الطويلة.

هذا القول أيدته أحمد عبدالعال رئيس مدينة سوهاج مشيراً إلى وجود تقارير محلية فعلاً تؤكد عدم صلاحية مياه الشرب في مدينة سوهاج.. وقال قد تم لهذا السبب إغلاق محطة جمع النهر بعد ثبوت ارتفاع نسبة الأملاح في مياهها.. ولكنه عاد وبنى الأعمال في عملية التطهير والغسيل للشبكات وقال أنها تظهر وتصل بصفة منتظمة.

وفى ختام المناقشة تكلم الدكتور أحمد عبدالعال الدرين رئيس المجلس موجهاً حديثه إلى اللواء أحمد عبدالعزيز بكر محافظ سوهاج مشيراً إلى أن الأمر جد خطير.. وأن هذه المشكلة قديمة جداً وواضحة وندرج الشمس.. وأننى اقترح أن يكون نصيب مدينة سوهاج من تمويل البنك الدولى موجهاً لعمليات مياه الشرب اللقية حيث أن ٦٠٪ من المياه الارتوازية غير صالحة للاستخدام الأدمى ثم طالب رئيس المجلس جميع الأجهزة بتكثيف جهودها لمواجهة هذه المشكلة والعمل على حلها فى أسرع وقت ممكن.



المصدر : الأهرام

النشر والإخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٥/١٠/١٠
في مؤتمر عالمي بباريس حول تكنولوجيا المعلومات حضره ١٦ ألف شخص

«جانا» و«جيني» تقدمان للبشرية بيئة الحوار يتحدث فيها الإنسان والآلة لغة واحدة

دمج الأجهزة والآلات فى شبكات المعلومات لتبادل الاتصالات معا بسهولة

بل أمكن استخدامها فى مساحات متنامية الصغير وقبلة التكافؤ فى النوع الذى يستخدم من ما يعرف بالنظم المصغرة. وفى نظم برنامج التشغيل تشكل معاكسها. وفى نظم برنامج الربطية والذكاء، وتنتج على دوائر الأجهزة والدمج المختلفة وتصبح متصلة من إدارتها وتشغيلها. بل أجهزة التلفزيون والمعلومات المتصلة بها. هكذا جاءت جاننا معاكسها.

انفتاحها. ساهمت الفواصل والحدود بين نظم التشغيل المختلفة فى عالم الحاسبات. وبعد مرور أكثر من أربع سنوات على ظهور جاننا، جاءت من جديد الأسبوع الماضى بقمعت العالم تكنولوجيايتها الجديدة جيني، التى

باريس- من

جمال محمد غيطاس

خرجت من رحم جاننا كافة برجة متوجهة.

وكتكنولوجيا، وللأجسام جينات جيني متميزة. فقامت أكثر انفتاحها، تحول

أجزاء نظام مشترك للتعارف والتواصل بين أى آلة وأى إنسان. فظهرت جيني، القائمة على جهاز، منها بكن نوبه، أو جهازها، للشرية. فاصطفاة لا يزالان لا يوصل بسهولة على شبكة معلومات، بمجرد توصيله بكابل من السلك لا يختلف من حيث السهولة عن توصيل التليفون المنزلى بشبكة الاتصالات العادية. وفى ثم أن الأجهزة والدمج التى تستخرج من مصانعها. وفى طريقة بوجه التكنولوجيا يمكن توصيلها فى لحظات بآلى شبكة معلومات، فقتل من نفسها على الشبكة. فورا من حاجة للتدبير برنامج إضافية أو خاصة كما يحدث حاليا، سواء كانت ميكروية أو أكبر من ذلك. وتكون الشبكة جميع التصلين بها من حاسبات آلى ومدات والآلات أخرى. فارتبى، على الفور إيفضل على

تفاعل الحضارات، وجولات المفاوضات، بين الخصوم والأعداء والإسداء. جميعها مصطلحات ترد على الألسنة كثيرا وتولد على أن هناك أضرارا أو بيلة يتم خلالها الاتصال والتفاعل بين البشر فردا وجماعات، وهذه البيلة مقصورة حتى الآن على بنى البشر فقط. لكن ما أعلنه مؤتمر تطبيقات جاننا ٩٩، الذى نظمته شركة صن ميكروسيستم للبرامج والحاسبات خلال الأسبوع الماضى بباريس، يؤكد أن تكنولوجيا المعلومات جعلت الوضع مهيئا لنشأة بيئة جديدة للحوار والتواصل يمكنها أن تضم أعضاء جندا لدسوا من بنى البشر على الإطلاق، سيستكون لأنفسهم بوائهم الحوارية والتفاعلية الخاصة فيما بين بعضهم البعض، وفيما بينهم وبين البشر، هؤلاء الأعضاء هم آلى سيصنعها الإنسان فى أى مجال كالحاسب والطابعات والتلفزيون والفنالة والساعة والتلفزيون والمعدات داخل المصانع والمخارج والمزارع وغيرها، فبعدا من النصف الثاني من العام الحالى سيدخل خروج هذه الأنواع من مصانعها حاملة بداخلها بلغة عالمية موحدة، ستجعلها قادرة على الاتصال والتفاعل وتبادل المعلومات مع أى آلة أو بشر. لتعامل مع شبكة معلومات أبا كان حجمها أو نوعها فى أى وقت وأى مكان، مما يهد لنشأة بيئة جديدة للعلاقات بين الجميع، تدخل بحياة البشر فى مختلف جديد، به سلوكيات مختلفة ليرى أحد حتى الآن كيف ستكون.

محاثة طوال الوقت، والتكبيوتر غير الرئى، أو فائق الصغر الذى سينزح فى كل آلة ومعدة، ويحدث تغييرا فوريا فى وظائفها، ولم تخرج هذا المصاعيم والمصطلحات من فراغ، ولكنها تستند إلى رأى يستشرف التطورات النهائية التى يمكن أن تحدثها بيئة الاتصال والتفاعل الجديدة.

يقف وراء هذه البيلة اثنتان من تكنولوجيايات المعلومات هما «جاننا» و«جيني» اللتان كانتا محور الاهتمام الأساسى للغات طوال أيام الثلاثة، وجاننا لغة من اللغات التى يستخدمها البرمجيون فى كتابة البرامج والتطبيقات التى يتم خلالها التعامل مع الحاسبات وقبعتها شركة صن. فخلال مسيرات قلبية على ظهرها تحولت إلى نظام قائم بذاته وتكنولوجيا فى آن واحد، نظرا لأن تتمتع باللغة من خصائص فريدة، أما أنها قامت بتحديد نظم التشغيل الخاصة بالحاسبات الجديدة تماما، ففى برنامج يكتب بلغة جاننا يمكن تشغيله بمشغله السهولة على أى نظام تشغيل مستخدم مع أى حاسب. يعكس لغات البرمجة الأخرى، وقد ساعد هذا مصمم النظم والتطبيقات على حرية العمل والأداة والاستخدامات فى تطوير التطبيقات والبرامج. وبن الحاجة إلى التعرف على إمكانات نظم التشغيل كما أسهم صغر الذكاء التى تحتاجها التطبيقات البرمجة بلغة جاننا فى أن تتحول جاننا إلى تقنية لا تستخدم فقط مع الحاسبات،

وخلال المؤتمر، الذى شارك فيه نحو ١٦ ألف من خبراء الحاسبات والمعلومات والمصنفين، تحول قادة من وعلمائهم أمثال إيد زنتر رئيس الشركة بيل جوى كبير علماء صن والتكبيوتر جون جيدج مدير المكتب العلمى للشركة وغيرهم إلى نجوم لإخفهم خلال المؤتمر. وفى أحيائهم من الحاضرات العامة ركزا على الخطر أو الفلسفة العامة لهذه التطورات والأجربة الجديدة التى يقدمونها للبشر، وبيت لغة الخطاب المستخدمة من قبلهم حاملة بالعميد من المصطلحات الجديدة شاملا على الأسماء، فقد تحدثنا عن المستقبل الذى حددته غدا، وعن مجتمع جيني، للفرد للحوار بين الإنسان والآلة، والافتتاح الشكى، القائمة على تطبيقات التفرات الكامل، فيما يشاء، وتخطيطا وتقارضا وفيها ملايين الدوال والتأثيرات سيقهر المعايير الاقتصادية من المعالجة إلى العالمية، والجمع إلى السريعة، والودية فى الإنتاج إلى الاستمرارية بلا توقف، ومن الإنتاج الواسع التمدد، إلى الإنتاج الشخصى حسب الطلب. وستتأثر استراتيجيات «الانتزاع» أو تحويل كل شىء إلى موقع يبرز على الإنترنت. فمع أى شخص رأى آلة متماثلة للجميع فى أى مكان وأى وقت. وتكون مجابة الويد نوبه، أو الحياة العدمية تماما على الإنترنت، والشبكات، وفكرة «البيوكوت» فى مجال الحاسبات والمعلومات والتطبيقات. ولإنتاج كل شىء بموجب صغير جانيصل الخدمات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التعرف إلى هذه الخدمة أو الاستفادة
يسمح بالاتصال وتبادل المعلومات
والفاعل بين الجميع على الشبكة أو أي
شبكة معلومات أخرى يتم الاتصال بها،
وقد أعلنت ٦٦ شركة عالية عملاقة

مخصصة في إنتاج الأجهزة وللعدوات
المختلفة عن الدخول في اتفاقيات مشاركة
مع صن لتثبيت جينى على منتجاتها التي
ستظهر بدءاً من النصف الثاني من العام
الحالى، وبهذا الشكل تنبع مجيئ
الفرصة لتشكيل بيئة الحوار والتفاعل
الجديدة.

ولعل البعض
يتساءل الآن ما هو
عائد بيئة الحوار
الجديدة .. بمعنى
آخر ما هي الفائدة
الباشرة التي ستعود
من ربط غسالة

الاطباق .. مثلاً .. داخل شبكة معلومات؟
كان هذا من الأسئلة التي لاحقت علماء
صن خلال المؤتمر، وكانت إجاباتهم تحيل
السائل إلى ما يحدث عادة مع ظهور
التجزات والتقنيات العلمية ذات الصفة
العامية التي ترسي اسمها البناء عليها
وليس تطبيقاً محدداً الوظيفة فنعلمنا وضع
نيوتن قانون الجاذبية لم يكن في ذهنه
التطبيقات الانتهائية للقانون والاستمررة
حتى اليوم وعند ظهور الحاسبات في بداية
القرن لم يكن أحد يتصور أنها ستؤثر في
حياة البشر على النحو الذي نراه الآن،
وحينما استطاع العلماء لأول مرة ربط
إثنين من الحواسيب الآلية عبر خطوط
الاتصال العادية في النصف الأول من
الستينيات بدا ذلك انجازاً مهماً بالنسبة
لهم، لكن أحداً من العامة لم يكن يعنى في
شيء أن يرتبط حاسب بأخر، ولم يكن أحد
يتخيل في ذلك الوقت أن تؤدي هذه
الخطوة إلى شيء اسمه الانترنت كما
نعرفها اليوم.

مكثاً بنوع جينى ... فهي لا تقدم تفيها
مباشراً أو وظائف بذاتها، ولكنها تتجاوز
ذلك إلى وضع أسس مجتمع جديد غير

محدد للملاحق الآن سيتطرق مع الوقت
والفراده هم الذين سيضعون لأنفسهم
انماطاً جديدة من للتطبيقات، تتناسب مع
احتياجاتهم وروايتهم لحاجاتهم داخل هذا
المجتمع، ومن ثم فلا أحد يستطيع الآن أن
يحدد ما الذي سيحقق من وراء توصيل
الفصالة في شبكة معلومات، لكن
البنائىكية والحركة داخل بيئة الحوار
الجديدة فيما بعد هي التي ستحدد ذلك،
والترتفاع والتخيل في هذا الصدد لا
تحمى إن حواراً قد يشأ داخل المنزل
بين التكييف والتلاجة عبر شبكة
المعلومات حول درجة الحرارة المطلوب
أن تسود المنزل لتعمل التلاجة بشكل
مثالى وقد يشأ حوار بين غسالة
الاطباق ومهنس مياة قد يكون على

بعد عشرات أو مئات الاميال لتبادل
المعلومات حول ما حدث من أعمال
وطرق الإصلاح وبين كاميرا رقمية
وحاسب شخصي لتبادل الصور، وبين
مهندس تصميم أو إنتاج يجلس في
مكتب داخل مركز أبحاث وبين مأكية
تحت الاختبار في أحد عتار الإنتاج
على بعد مئات الأميال بأحد المصانع،
وربما بينهم تبادل للمعلومات حول
الآراء وكيفية التطوير، بل إن أي شخص
يملكه .. بواسطة جينى .. أن يكون لنفسه
منسقة شخصية إعتبارية ترسم ملامح
شخصيته وتفكره وما يحبه وبكره
وافكاره، وقدرة وإسماته الشخصية
ومجال عمله وخبراته ومؤهلاته وعلاقاته
الاجتماعية والشخصية وعلاقات العمل،
ويضع كل ذلك داخل بناء معلوماتي
ويعلن عن نفسه كافر من افراد مجتمع
جينى على شبكة الانترنت، وفي هذه
الحالة تكون «منسقة» الاعتبارية
المعلوماتية قادرة على التفاعل والحوار
مع أي فرد آخر من مجتمع جينى، سواء
كان شخصاً أو نسخة اعتبارية أو آلة،
ومجالات التطبيق في هذا الصدد غير
محدودة، فربما يكون هذا الشخص
المعلوماتي مهنس مياة لتجا إليه
الآلات عند الاتصال، أو مشيراً لبعض
السلع والىصانع، أو طبيباً يجا إليه
المرضى وهكذا.

إن مجتمع «جينى» بسيط غير
بالترديج .. ولكن خلال وقت أقل بكثير
من الوقت الذي استغرقه ظهور مجتمع
الحاسبات ثم مجتمع الانترنت،
فالتقديرات تشير إلى أن الأدوات
والآلات العاملة لصفا جينى ستبدأ في
الظهور من منتصف العام الحالى..
فهل نحن على استعداد للانضمام
للمجتمع الجديد أم سنقف لتتابع
وتنبهر وكفى؟



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٤

ندوة عن البيئة بالفيوم تناقش شبكات الصرف والمخلفات كتبت - سالى وفاي:

أقامت محافظة الفيوم ندوة عن برامج تطوير البيئة ووزارة الرعى البيئي بالمحافظة وذلك بالتعاون مع المركز العربى للإعلام البيئى، وصرح الدكتور مجدى علام مدير عام فرع القاهرة للكبرى والفيوم بجهاز شئون البيئة بأن الندوة ناقشت الآثار البيئية لارتفاع مستوى المياه الناتج عن انخفاض أرافى الفيوم وقلة شبكات الصرف الصحى ومشاكل القمامات إدارة المخلفات، ومصانع الطوب، ومكاسير الفحم ومحاليل القطن التى تعمل بالمنازل كما ناقشت الندوة كيفية إنشاء برنامج خاص عن السباحة البيئية فى الفيوم بالتعاون بين وزارتى البيئة والسياحة ومحافظة الفيوم حيث أعلن اللواء حسن طنطاوى محافظ الفيوم عن إنشاء ١٨ قرية سياحية على الساحل الجنوبي لبحيرة قارون ، وقد ناقشت الندوة كذلك مشاكل التلوث التى تواجه البحيرة وارتفاع منسوب المياه بها وزيادة التلوث السمكية. كما أعلن المحافظ خلال الندوة عن الانتهاء من محطة تنقية مياه العزب ، بطاقة ألفى لتر فى الثانية التى توفر مياه الشرب لحظم أنحاء المحافظة وتوصل مولسدر بابل ٧٥٠ كيلو مترا للقضاء على تلوث المياه الذى كانت تسببه محطات المياه المتحركة والإكتفاء بإستخدامها كاحتيالى إستراتيجى .



المصدر: **الأهرام**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥

بسبب تلوث المياه أهالى القليوبية مهددون بالإصابة بالفشل

الكلى

٦٥٪ من سكان ترعة الباسوسية مصابون
بأمراض المتوطنة

القليوبية - طارق درويش

ارتفعت معدلات الإصابة بالأمراض المتوطنة بين أهالى ترعة الباسوسية وأبو الغيط بالقليوبية نتيجة تناولهم مياه شرب ملوثة التى يتم سحبها من بطن الأرض عن طريق الوانتير... كشفت احصائية طبية ان نسبة الإصابة بين أهالى ومصل إلى أكثر من ٦٥٪ رغم أن المواطنين طالبوا المستشار صبرى الببلى بمحافظ القليوبية بسرعة توصيل المرافق والخدمات إلى قاطنى

الترعة الباسوسية لكن دون جدوى، وحول الظاهرة يقول سيد طارق الصياد موظف ان المياه التى يتناولها أهالى ترعة الباسوسية ملوثة بالرواسب والأملاح المعدنية التى تسبب أمراضا للمواطنين بالفشل الكلوى كما ان استخدامها يؤثر



صبرى الببلى

على الجلد ويتسبب فى إصابته بالأمراض الطفيلية. وأضاف أنه فى الفترة الأخيرة ظهرت المياه سوداء والاحتها كريهة.

وطالب بضرورة توصيل المرافق إلى منطقة ترعة الباسوسية بعد أن وصل تعدادها السكاني أكثر من ٤٠ ألف مواطن أصبحوا مهددين بالموت البطي.

ويؤكد ركنى عبدالله عبدالغنى محاسب أن منطقة ترعة الباسوسية أصبحت مدينة مكتملة تضم عددا كبيرا من المدارس الإعدادية والابتدائية وتضم توصيل المرافق والخدمات إليها حرصا على صحة تلاميذ هذه المدارس وتماسيحها مع توصيلات المستشفيات بتطوير العشوائيات ورفع المعاناة عن المواطنين.

وقال أننا ونحن على أبواب القرن الحادى والعشرين لابد أن نوفر لكل مواطن مياه شرب نظيفة وبمستوى مناسب لكن يبدو أن ترعة الباسوسية مازالت فى خبر كان ويهدد عن خريطة المناطق العشوائية المطلوب إنقاذ أهالىها. وأشار أسامة درويش إلى أن أسراض الفشل

الكلى انتشرت بين معظم قاطنى الترعة الباسوسية نظرا لتناولهم مياه شرب ملوثة ملوثة بالميكروبات لخروجها من باطن الأرض فى صورة مجارى وأضاف أن المسئولين عللوا التقاعس فى توصيل المرافق والخدمات إلى المنطقة بأن الأهالى لم يمتلكوا الأرض اللقاه عليها المباني وهذا غير صحيح لأن نسبة كبيرة طالت بتملك الأرض على سعر ٣٠ جنيهها للمتر الواحد كما جرى البعض عقوبات مع المحافظة بهذا السعر لكن قرارات هؤلاء المسئولين عشوائية وتعالى فى تهمين الأرض بما لا يتناسب مع مستوى دخل المواطنين بهذه المنطقة.

ويقول مصطفى محمد موظف أن معظم المواطنين يضطرون لشراء المياه النظيفة فى جرائن بعض الباعة الذين يخسرونها من المناطق الجاورة، ويقومون ببيعها لسكان ترعة الباسوسية بسعر ٢ جنيه للجركن الواحد، مما يمثل مشقة مالية على معظم المواطنين وخاصة الأسر كبيرة العدد والذى يحتاج أفرادها لكميات كبيرة من المياه.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٥/ ٥/ ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

هذه معلومات لا تفيدكم مثل عودة الحرارة إلى التلفزيون أو وجود إنبوبة بوتاجاز أمام باب الشقة وأن شوالاً من الأرز قد جاء من البلد.. وإنما هي فقط ثل على قدرة الإنسان على أن يمد يده إلى مسافة أربعين مليون مليون مليون كيلو متر ليجد مجموعة كواكب مثل المجموعة التي تدور حول الشمس.. ومن بين هذه الكواكب أرضنا التي نعيش عليها ويضئ ليلتها القمر.

ثم ماذا؟ إن وجود مثل هذه المجموعة يدل على أن هناك كوكبا واحدا على الأقل يمكن أن تعيش عليه كائنات عاقلة. ولكن هذه الكواكب غازية. فهل يستطيع الإنسان أن يعيش عليها.. والجواب: ليس من الضروري أن يكون كائنا عاقلا مثلنا تماما.. ليست كل الطيور عصافير ولا كل الحيوانات قرودا ولا كل الأشجار جميزا.. فهناك ألوف ملايين الأشكال للحياة النباتية والحيوانية والميكروبية. وقد عثر العلماء على ميكروبات تعيش ميتة بالشهور في الجليد، فإذا ذاب الجليد شقت هذه الميكروبات جيوبها وفتحت عيونها على الحياة.. ووجدوا كائنات صغيرة في النيازك والشهب التي تعرضت ملايين السنين للبرودة والحرارة والأشعاعات القاتلة ثم لا تموت!! ووجدوا عند فوهات البراكين مظاهر للحياة الميكروبية أيضا.

يعني إيه؟ يعني من الممكن أن تكون هناك حياة بشكل ما في مكان ما من هذا الكون. لأنه ليس معقولا أن يكون الكون الهائل خاليا من حياة عاقلة فيما عدنا.. حتى نحن لسنا عقلاء إنما ادعاء العقل والحكمة.

وأنا واحد من الذين ايقنوا بأن هناك حياة.. وأن هؤلاء الأحياء ظهروا في حياتنا على الأرض وتركوا الأثر في تكويننا وفي عقولنا وفي أرضنا. ولأسباب لا نعرفها حتى الآن هبطوا، وألفس الأسباب عابوا إلى السماء. ولم يجد هذا (أرضنا) نظريا ولا احتمالا خياليا.. وإنما هي الآن حقيقة. أو سوف تكون حقيقة..

وقد اتجهت سفن فضاء وعدسات وكاميرات وأشعاعات وموجات صوتية ورادارات إلى الأماكن البعيدة في الكون ترصد الموليد والوفيات من النجوم.. وقريبا سوف ينطلق إلى الفضاء مرصد جديد قادر على أن يأتي لنا بصورة خلق الكون.. أو بعد خلقه بلحظات.. فانتظر قليلا..

أنيس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

موجة شديدة الحرارة تستمر حتى يوم الجمعة

يتوقع خبراء الأرصاد استمرار الموجة شديدة الحرارة التي تتعرض لها البلاد حالياً حتى بعد غد، وقد تجاوزت درجات الحرارة أمس معدلاتها الطبيعية بنحو عشر درجات على القاهرة، والوجه البحرى لتصل إلى ٣٨ درجة، كما ارتفعت في المناطق الساحلية إلى ٣٢ درجة، بزيادة قدرها ست درجات، أما في محافظات الصعيد فقد وصلت إلى ٤٢ درجة.

ويصرح السيد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية - مكتوب - بالأهرام، حسن فتحى - بأن الموجة الحارة ترجع إلى تحرك كتلة هوائية ساخنة قادمة من شبه الجزيرة العربية والصحراء الإفريقية. وقال إنه من المتوقع أن تبدأ هذه الموجة في الانكسار يوم السبت المقبل، مع انخفاض درجات الحرارة بين درجتين وأربع درجات على القاهرة، وشمس درجات على المناطق الساحلية، نتيجة تحرك كتلة هوائية معتدلة قادمة من جنوب ووسط إفريقيا.



المصدر: أف. س. أ. س.

التاريخ: ١٩٩١ مايو النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التكنولوجيا اليابانية .. لتقليل التلوث بمصر

• تدرس وزارة البحث العلمي حالياً تطبيق برنامج بحثي تطوري مشترك مع اليابان يهدف إلى التخلص من غاز ثاني أكسيد الكربون واستغلاله لإنتاج طاقة نظيفة وتقليل التلوث البيئي.. ويقول الدكتور سعدت سيف الناصر رئيس قطاع البحث العلمي والمشرق على مكتب الوزير إن الجانب الياباني قد أبدى استعداده لتشويل هذا المشروع ومده بالتكنولوجيا في حدود ٦ ملايين دولار خلال ٧ سنوات، وتساهم مصر بحوالي ٤ ملايين جنيه..



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة: أولوية لخصايا البيئة في خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية

كتبت - سالى وفائى:

الحكومة المعنية بالبيئة، وحماية الأراضي والتربة وإنشاء الشاتل والحدائق العامة وحماية مسار ترعة السلام بوسط سيناء، وتنفيذ المرحلة الأولى من مشروع حماية الأراضي بمنطقة سيوة وإنشاء محطة معالجة مياه الصرف الصحي لزراعة للناطق الحيلة بالطريق الدائري.

وأشارت الوزيرة إلى إعداد قاعدة بيانات باستخدام نظم المعلومات الجغرافية وبرامج وخطط العمل والقواعد الإرشادية في إطار الخطط والاستراتيجيات القومية وإجراء المسوح البيئية ووضع ضوابط لإقامة المنشآت السياحية ونشر الوعي بالسياحة البيئية وتطبيق قواعد الحفاظ الخضراء، وإعداد البرامج القومية لمواجهة الكوارث البيئية والإدارة البيئية للتكامل لبيئة الأساس من أكتوبر ومتابعة أوضاع الوحدات العامة التي لاتعمل بالكفاءة المطلوبة والتوسع في إدخال الغاز الطبيعي الاستخدامات المنزلية والصناعية والتجارية ومحطات توليد الكهرباء، بدلا من المنتجات البترولية المسالة.

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن قضايا البيئة احتلت مؤخرا أهمية كبيرة لتأثيرها المباشر على الصحة العامة باعتبارها أحد المحاور المهمة في استراتيجية التنمية.

وقالت إن السياسة البيئية للوزارة خلال عامي ٩٩ - ٢٠٠٠ سوف تركز على الرأى بين احتياجات التنمية في مجالات الانتاج العلمي والخدمي وبين حماية البيئة، ووضع خطة قومية لحماية البيئة في كل جوانبها خاصة سلامة المياه ومعالجة المخلفات الأسمية والصناعية والسعي إلى إيجاد رقابة شعبية تعززا للرقابة الحكومية وتوفير نواصات الجوى البيئية لشروعات التنمية، وإعداد حملات مكثفة لنشر الوعي البيئي لتغيير السلوك العام وتوفير محارق حديثة بالمستشفيات للتخلص من النفايات المعدية والتعاون الدائم والمستمر بين الجهات



نادية مكرم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



شوارع المحلة .. بقلب نهاية !

شوارع المحلة الكبرى غابت عنها حملات النظافة فتحولت الي مقالق فمامة وبرك رائحة دون ادنى تحرك من اجهزة الإدارة المحلية ومع اقتراب موسم الصيف تكاثرت الحشرات والبعوض بالإضافة الي الروائح الكريهة التي تنبعث من البرك وتهدد بانتشار الأمراض وقبل أن تصبح هذه الظاهرة مزمنة في ظل اعمال النظافة بالمدينة مطلوب وضع خطة عاجلة لردم البرك ورفع المخلفات .

عبد المنعم ابوشامية



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦/٩/١٩٩٩

العلماء العرب
يطالبون
بتضامن بيئي
عربي

الاسكندرية - من أبو العباس محمد:

أكد الباحثون وعلماء البيئة العرب المشاركون في المؤتمر الدولي التاسع لحماية البيئة بالاسكندرية ضرورة اجراء بحوث علمية عربية مشتركة في مختلف المجالات المتعلقة بالبيئة وكيفية حمايتها كما أشار المشاركون إلى أهمية وجود تضامن بيئي عربي مشترك ووجود استراتيجية واضحة المعالم، خاصة أن هناك أخطارا كثيرة تحدث بالمصادر الطبيعية في البلدان العربية لاسيما المصادر المائية ومن جانبه اقترح الدكتور عادل عوض استاذ الهندسة البيئية أن تكون البحيرات العربية في مقدمة الموضوعات المطروحة للبحث العلمي العربي المشترك لما في ذلك من ظروف متشابهة في العديد من بحيرات الدول العربية مثل بحيرة مريوط في مصر وبحيرة السن في سوريا وقد دعا ممثل مركز التعاون الأوربي - العربي إلى تنشيط الحوار بين الدول العربية والأوروبية في مجال البيئة حيث إن الفرص التي يتيحها الحوار يمكن أن تصل في النهاية إلى عمل مشترك متكامل للشعوب وحماية أفضل للبيئة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة نادية مكرم عبيد:

البيئة النظيفة.. شهادة ضمان لسياحة جديدة



نادية مكرم عبيد

وي دعم حركة السياحة بالبحر الأحمر بشكل عام ويرفع من مستوى الاستثمار السياحي في المنطقة وهو ما يطالب به المستثمرون من أجل مستقبل سياحي أفضل.

سالى وفائى

العلاقة بين السياحة والبيئة علاقة وطيدة.. فلا يمكن أن تقوم سياحة على بيئة متدهورة.. والسياحة الحمائية بالبحر الأحمر أصبحت أحد عوامل الجذب السياحي لمجموعات وأعيان من السائحين خاصة أصحاب الامكانيات المالية العالية من هوة الطبيعة برا وبحرا ان الغرض بمناطق الشعاب المرجانية والتنوع السمكي بالبحر الأحمر وخليج العقبة والرياضات المائية، ورحلات السفارى في الصحراء والجبال، ومراقبة الطيور.

١٩٩٢ واستاداد الحماية لخليج العقبة بالكامل بطول ٢٥٠ كم عام ١٩٩٦ كما أعلنت ممحمة سانت كاترين، عام ١٩٩٨ وأخيرا ممحمة طاباء عام ١٩٩٨ ويقول الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة ان محافظة البحر الأحمر تأتي في المرتبة الثانية من حيث عدد المحميات الطبيعية حيث تم إعلان محميات علي ٢٢ جزيرة بالبحر الأحمر علاوة على مناطق المنجروف منذ عام ١٩٩٦ لا تحويه هذه المناطق من ثروات طبيعية نادرة وشعبا مرجانية ذات قيمة عالية ويقوم بها جهاز شئون البيئة بإدارة مناطق الغوص والحفاظ على التراث الطبيعي، ويعمل الدكتور عبد الجليل من ان عام ١٩٩١ الجارى سوف يشهد بدء مشروع إعلان البحر الأحمر ممحمة طبيعية ليكون الحاجز المرجاني العظيم الثاني في العالم بعد استراليا وهو ما يشكل أكبر عوامل الجذب لسياحة الغوص والشاهدة السطحية للشعاب المرجانية

المشآت السياحية وتشجيعها للحصول على شهادة الأيزو ١٤٠٠٠ لضمان الجودة البيئية. وتقول السيدة نادية مكرم عبيد إنه توجد حاليا دراسة لاستكمال شبكة المحميات الطبيعية في مصر للمحافظة على جميع الأنظمة البيئية للتميزة والتنوع البيولوجي الفريد والوصول بهذه الشبكة من نحو ٨٪ حاليا إلى حوالي ١٥٪ من مساحة مصر حتى عام ٢٠١٧ والتي تنمو بها وتتوزع الأنشطة السياحية وذلك طبقا للميزانية المقررة للدولة وفى في حدود ٢٠٦ مليون جنيه سنويا. وعن أكثر المحميات الطبيعية التي تلالا اقبالا من السائحين تقول وزيرة البيئة ان محافظة جنوب سيناء لها نصيب كبير حيث تحتضن سلسلة للمحميات الطبيعية اولاها ممحمة رأس محمد في عام ١٩٨٢ والتي بدأت تميزتها في عام ١٩٨١ بالتعاون مع الاتحاد الأوروبي، ثم أعلنت ممحمة نبق وادب جالوم، على خليج العقبة عام

تقول السيدة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة ان السياحة والبيئة وجهان لعملة واحدة، وأن السياحة البيئية أصبحت حاليا من العناصر المهمة في التنويع السياحي لوزارة البيئة تترك الاهتمام العالمي بحماية البيئة الطبيعية كمرکز جاذبة للسياحة وقد افردت لذلك قطاعا خاصا بجهاز شئون البيئة ليتولى ادارتها وصيانتها، كما ان جميع جهود الوزارة لحماية البيئة المصرية هي في مضمونها محافظة على البيئة في المناطق السياحية، حيث أصبحت البيئة الآن مكونا أساسيا في حياة المجتمع وشهادة ضمان لسياحة جديدة ومن هذا المنطلق يتم تطبيق دراسات تقييم الأثر البيئي على جميع



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٥/٦ التاريخ

وزيرة البيئة تتفقد أوضاع المنشآت الصناعية في الإسكندرية لإسكندرية - من سالى وقائى:

تقوم اليوم السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة برفقتها السيد عبد السلام الحبيب محافظ الإسكندرية والدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بجولة للإطلاع على برامج التحكم فى التلوث الصناعى ومشروعات التكنولوجيا النظيفة فى منطقة ابرقيز الصناعية وبكافة التلوث الصناعى فى مواقع المصروف الجمعى والصناعى والأراضى على بحيرة مريوط فى إطار التنسيق مع محافظة الإسكندرية بخصوص إعداد خطة شاملة لحماية البحيرة، والحد من مصادر التلوث بها . كما يلتقى الوزيرة غداً مع المجموعة الاستشارية لمركز الإسكندرية للتنبؤ .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلس محلى الدقهلية يطلب:

نقل مصانع الأسمدة بطلخا إلى منطقة الاستصلاح شمال بلقاس

يلقاس للقضاء نهائيا على تلوث مدينتي المنصورة وبطلخا الناشئ عن مصنع الأسمدة.. خاصة أن هذه المنطقة تضم حقول غارات أبو ماضي التي تنتج ٨٠٪ من إنتاج مصر من الفازات الطبيعية.. التي تعتمد عليها مصانع الأسمدة في التشغيل.

وارجع المهندس إبراهيم عبدالحى مدير عام مصنع إنتاج النترات بشركة الدلتا للأسمدة والصناعات الكيماوية بطلخا وجود التلوث لتقادم التقنية التي صمم للمصنع عليها ، مشيرًا إلى أن هذا المصنع كان موجودا في منطقة عتافا بالسويس وأنه تم حله في عام ١٩٦٧ بسبب الحروب ونقله إلى بطلخا

حيث تم تركيبه وتشغيله في عام ١٩٧٥ . وأكد أن الشركة تبذل قصارى جهدها لمعالجة التلوث بالتعاون مع جامعة المنصورة وبعض الجهات والهيئات الأجنبية، وأن تكاليف معالجة التلوث تبلغ ١٥٧ مليون جنيه ومليون دولار و٤٤ مليون تلويين دشاركى وأنه تم بالفعل تنفيذ ١٠ مشروعات من ١٥ مشروعا تقرر تنفيذها للقضاء على التلوث. ولايزال هناك ٥ مشروعات يحتاج تنفيذها إلى ٧٠ مليون جنيه أخرى.. وأشار إلى أن جهاز شئون البيئة قد أعطى المصانع مهلة حتى أبريل عام ٢٠٠٠ لتوفير الأراضى وأنه سيتم القضاء على نحو ٨٠٪ من التلوث الناتج من مصنع إنتاج اليوريا خلال سبتمبر المقبل وذلك بعد الانتهاء من تغيير بعض المعدات.

وأكد مسئول جهاز شئون البيئة أنه تقرر تركيب محطة رئيسية لرمد التلوث البيئي بخلاف أنواعه خلال شهر لقياش التلوث في الماء والهواء.

وفي نهاية الجلسة قرر إحالة الموضوع إلى لجان البيئة والصحة واستصلاح الأراضى لتابعة الإجراءات والبرامج التي تنفذها الشركة بجهاز شئون البيئة بهدف الوصول إلى بيئة نظيفة وامتة.

عطية عبدالحمد

ناقش المجلس المحلى لحافظة الدقهلية في جلسته الأخيرة برئاسة الحاسب محمد محمود عبدالرحمن وحضور المحافظ فخر الدين خالد مشكيلة تلوث الجسارى المائية الجاورة لمصنع سماد بطلخا بسبب إلقاء مخلفاته الصناعية في مياه مصرف الطويلة ، الأمر الذى تسبب في تغيير خواص التربة والأراضى الزراعية الواقعة على جانبيه إضافة ١٠ كيلو مترات فضلا عن التأثير الضار على صحة المواطنين. وأكد المجلس أن علاج آثار التلوث يتكلف حوالى ٧٠ مليون جنيه ويحتاج لأكثر من عامين لتنفيذ ٥ مشروعات جديدة تسهم في حل المشكلة. وطالب بنقل المصانع إلى منطقة الاستصلاح الزراعى بشمال بلقاس بعيدا عن العمران.

وكان محمد أحمد سلامة عضو المجلس المحلى للمحافظة قد فجر هذه القضية الخطيرة عندما تقدم بسؤال للمجلس حول تقرير حديث من مديرية الصحة بالدقهلية يؤكد زيادة نسبة التلوث بالأمونيا (النشادر) في مياه مصرف الطويلة من ٢٢ جزءا من المليون في المسافة الواقعة قبل مصنع الأسمدة إلى ٢٣٠ جزءا من المليون بعد المصنع، وذلك نتيجة لإلقاء المخلفات الصناعية الحارقة بهذا المصرف مما أدى إلى تغيير خواص التربة بالمصرف والأراضى الجاورة له.. وأشار العضو إلى أن التلوث يهدد صحة السكان وتسبب في إصابتهم بأخطر الأمراض وفي مفاستها مرض السرطان.. وأضاف أن جهاز شئون البيئة طور معظم مسانيع الحرب الطبلى بالمحافظة فهل يستعصى عليه تطوير هذا المصنع؟ وطالب بتطوير مصرف الطويلة من هذه المخلفات الضارة أو نقله حفاظا على البيئة المحيطة.

بينما طالب رفعت الجيار عضو المجلس بضرورة نقل مصنع الأسمدة والصناعات الكيماوية من بطلخا إلى منطقة الاستصلاح الجديدة بقلابشو وزيان شمال مركز



المصدر: الشعب

للتنشر: الخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٥/٧

يوسف والى يوافق على توزيع مجموعة مبيدات محرمة دوليا

كتب صلاح بديوى:

وافق ديونسف والى -نائب رئيس الوزراء، وزير الزراعة- على تسويق المبيد القاتل المسبب للأورام السرطانية والمسمى «سيفين» للمزارعين ويواقع ٣٦.٧ جنيه للمبوة زنة كجم، وذلك بناء على مذكرة رفعت بتاريخ ١٩٩٩/٤/٥ من دخلييل غريب المالكى -رئيس الإدارة المركزية للكافحة الآفات-

تأتى موافقة الوزير بالمخالفة للقرار الوزارى رقم ٨٧٤ لعام ١٩٩٦، والذى يحظر دخول ٢٩ مبيدا محرمًا دوليا إلى مصر ومن بينها هذا المبيد، وذلك لأنها الدمرة على الإنسان والبيئة ومنها مجموعة مبيدات «كارباريل الحشرية المصنفة (C)» والتي أثبتت التجارب أنها تسبب أوراما خبيثة فى الأوعية الدموية، والتي يعتبر «سيفين» أحد مشتقاتها. وتضم مجموعة مبيدات «كارباريل» (سيفين) ٧٨ (WP) وسيفين كزد ٨٥ (WP) (٤٧٠)، وسبق للجهاز المركزى للحاسبات أن حذر مرارا فى تقاريره القائمين على شئون المبيدات من خطورة استخدام المبيدات السمية لأمراض السرطان، إلا أن هؤلاء المسئولين ردوا على الجهاز بأن الاستخدام يأتى بناء على أوامر من الوزير.

جدير بالذكر أن مجموعات المبيدات المصنفة (B) و (C) والتي حظرت الوزارة استخدامها تتفاوت درجة إلحاقها بالأضرار بالإنسان والبيئة لكنها تسبب مختلف أنواع السرطانات بشتى أجزاء جسم الإنسان. وتفسير معلومات وردت له الشعب، إلى أن عناصر معينة فى الوزارة وراء إدخال مثل هذه المبيدات للأسواق المصرية تحت زعم أنها شديدة الفعالية وتحقق أرباحا طائلة من وراء إدخال مثل هذه المركبات الكيميائية القاتلة. ويتم رش مجموعة مبيدات «سيفين» على نباتات وبساتين القطن فى أطراره الأولية لمقاومة حشراته، وهو ما ينفى مزاعم الوزير بأنه يستخدم الفرغونات فقط لمقاومة حشرات القطن.



المصدر: مركز النوى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/٥/٧

وداعاً للنبوءات، والخرافات، والتنبؤات، ضد ما التار:

المعادي المختل بالمحمية

(())

٦١

ألفت سعد

الآن.. من حق سكان المعادي أن يرتاحوا ويهدأوا نسبياً.. فقد تحولت منطقة «وادي دجلة» من غرفة سرية مهجورة لرسم خطط التفجير و«الصيد» إلى لوحة طبيعية تضم الغالي والتفيس.. ومن منطقة صداع دائم وقلق مستمر إلى بلمس يداوى جراح التلوث والزحام.. ومن وكر للإرهاب والترهيب والتفانيات إلى أجمل وأحة سفاري في مصر.

يمكن للتدريب على إطلاق النار ثم تغيرت خريطة المكان من ناحية الشكل عندما استحوذ على اهتمام أهالي الحي الرافعي بصفة عامة وجمعية محبي الأشجار بصفة خاصة التي حرصت على زيارته أسبوعياً ودعوة الناس للتجميل ومنع إلقاء مخلفات الممارات فيه وكذلك التفانيات لصلية. وقد عت الجمعية جهاز شئون البيئة لزيارة الوادي وبالتفعل حدثت الزيارة وأعطيتها دراسة حصرت الموارد الطبيعية في الوادي في ٦٦ نوعاً من النباتات و١٨ نوعاً من الزواحف و١٢ نوعاً من الطيور. وكانت الدراسة دافعا وحافزا لصدور القرار الجمهوري رقم ٤٧٠ لعام ١٩٩٩ بإعلان وادي دجلة المحمية الطبيعية رقم ٢١٠ في مصر.

والتنهاد بالقرار بدأت جمعية محبي الأشجار بحملة التثافة ودعوة بقية الجمعيات الأهلية والمواطنين للاهتمام بإحياء المحمية الجديدة. وأعلن الدكتور إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة أن الوادي يجتاح إلى مليوني جنيه كميزانية لتجديده وإحيائه وإقامة بناية لمنع دخول أي ألة ينتهكون محله. كما أبت بعض شركات البيروقراطية استعدادها للمشاركة في حملة التثافة وإزالة كل المخلفات والتفانيات.

وصرح الدكتور عصام البديري مدير إدارة المحميات بأن وادي دجلة نموذج جمالي للامتعات والجهات البحثية لإقامة أبحاثهم بدلاً من التوغل في الصحراء.. فالحمية الجديدة لا تبع عن القاهرة أكثر من ربع ساعة. كما ستقوم إدارة المحميات بحفر بئر لتجميع المياه دعماً لنباتات الكائنات الحية المتواجدة بالمحمية ■

التحول لم يكن مستحسناً أمام إصرار سكان الحي الرافعي ورغبة الدكتور تادية مكرم عبيد في تقليل مساحة القبح ولكفة في المقابل لم يكن سهلاً. تبلغ مساحة وادي حوفاً ٦٠ كيلو متراً مربعاً وهو عبارة عن منتجات جبلية تمثل جزءاً من الهضبة الشامية. وجزءاً منه يدخل ضمن التكوينات الجيولوجية المركبة للصحراء الشرقية. وقد واد هذا الوادي منذ ملايين السنين بسبب هضبات التل.

ومنذ ميلاده وهو ماوى لبعض الطيور المهاجرة، وموطن لبعض الطيور الصحراوية مثل الأبلق الحزين وعصفور النسيم والغراب النوحى والحمام الجبلي. وأيضاً اليوم الكثير، كما تعيش في هذا الوادي أنواع من القاعيين والنباتات مثل الثعلب الأحمر، والثعلب ريشي الذيل، والثعلب أبو شوك بالإضافة لأنواع نادرة من النباتات.

وقد تم اكتشاف الجمال الموجود في الوادي على يد بعض الأجانب الذين كانوا يعيشون في حي المعادي والذين نادوا على

قضاء عطلة نهاية الأسبوع وممارسة رياضة ركوب الدراجات، والبحث عن المغامرات في مكان يبعد عن الحي الرافعي مسافة لا تزيد زمتياً على خمس عشرة دقيقة.

فكان أن اكتشفوا وادي دجلة. وقد سبق هؤلاء الأجانب الذين وشعوا لديهم على موانع الجمال كنوع من المتعربين اكتشاف أن المكان صالح لإقامة الجوائز، وبه كيف لرسم الخطط لوزن أن يشير بهم أحد كما استغفله بعض الجهات



المصدر: مركز البحوث

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧

مستثمرو السياحة يناقشون:

سبل حماية البيئة في المنشآت البحرية

وطرق تقييم الأثر البيئي لعنشا تيا وعقيلة معالجة الآثار السلبية الناتجة عن إقامتها وسيلوم بعرض أحدث وسائل التكنولوجيا العالمية المتخصصة والتي ستحضر من كندا خصيصاً لحضور هذه الندوة للتعرف على محالات الإستثمار في مصر. يشارك في الندوة المهندس عادل راضى رئيس هيئة التنمية السياحية والدكتور احمد ابو العزم مستشار جهاز شئون البيئة والكتورة راندا حسام رئيس الهندسة البحرية والمواثى بالدار الهندسية والدكتور فتحى حقر المستشار الاقتصادى لوزير السياحة ■

تقوم الهيئة العامة للتنمية السياحية وجميع مستثمري السياحة للحفاظ على البيئة بإقامة ندوة بعنوان المنشآت البحرية وذلك بالتعاون مع جهاز شئون البيئة للتوعية البيئية بأساليب التنمية المثلى للمناطق المختلفة للتنمية السياحية. صرحت بذلك ماجدة سامى منسق عام وحدة تنفيذ السياسات البيئية. ستقام الندوة بقاعة صلاح الدين بفندق شيراتون القاهرة يوم الثلاثاء الموافق ١ مايو الحالى وسوف يتم خلال الندوة مناقشة الأساليب المثلى لأحدث وسائل التكنولوجيا لإقامة المنشآت البحرية لمشروعات التنمية السياحية



المصدر: رغم النقص

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صرحت نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشئون البيئة
بأنه يجري حالياً وضع
نظام المعلومات الجغرافية
للبنات الصناعية الثلاث
وهي العاشر من رمضان
والسادس من أكتوبر،
والسادس، لمعالجة مشاكل
تلوث الهواء والمياه...
والنفايات الخطرة، لتحقيق
الالتزام البيئي الذي تنفذه
المنشآت الصناعية.
بأنه هذا النظام ضمن
البرنامج الذي وضعه البنك
الدولي كنموذج عام لتحليل
مشكلات التلوث وإيجاد
حلول على أسس اقتصادية
لمساعدة متخذي القرار.
أضافت الوزيرة في
تصريحها أنه تم الانتهاء
من إعداد قاعدة بيانات
ومعلومات متكاملة بقيمة
٦ أكتوبر عن (٥٠٠) منشأة
صناعية كمسح أول من
جملة (٦٠٠) منشأة، مشيرة
إلى أنه قد تم تصنيف هذه
المنشآت إلى ثلاث
مجموعات وفقاً لحجم
التلوث، وقد أشارت
إلى أن نسبة
المنشآت الأكثر تلوثاً تصل
إلى ٥٪، أما المجموعة
الثانية التي تحتاج إلى
إجراءات بسيطة وغير
مكلفة لتحقيق الالتزام
البيئي فنسبتها أقل من
٢٠٪، وبذلك فإن غالبية
المنشآت تدخل ضمن
المجموعة الثالثة. ■



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل تستطيع وزارة البيئة محاربة نجمة البحر؟!

★ نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة تدرس مع الفنيين والمختصين بجهاز شئون البيئة والمهتمين بالحفاظ عليها أسلوب القضاء على نجمة البحر في مياه البحر الأحمر، ويصل طول النجمة إلى ١٠ سم وتغطيها الشواك طولها حوالي ٦ سم.
نجمة البحر تتغذى على الشعاب المرجانية وقادرة على اتلاف هكجم من الشعاب في الشهر وهذا الدمار يؤدي إلى زيادة نسبة الفوسفات في مياه البحر مما يؤدي إلى خلل بيئي آخر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٥ / ١٩٩٩

للتنشـر والخدمـات الصحفية والمعلومـات

نحو طفولة واعية لقيم الحفاظ على البيئة

تقيم هيئة قصور الثقافة ١١ صباح غد ندوة بعنوان "نحو طفولة واعية لقيم الحفاظ على البيئة"، يقصدها السائحون بجاردن سيتي ويديرها د. مصطفى الرزاز رئيس الهيئة.

يتحدث في الندوة د. نادية مكرم
عبيد وزيرة البيئة والمهندس
إبراهيم عبدالجليل الرئيس
التنفيذي لجهاز شؤون البيئة
وسلامة أحمد سلامة
ود. عبدالمطلب القريبى ود. سهير
عبدالفتاح وصفوت العالم ووجدى
رياض. وتدير الندوة فى جلستين
حول موضوع الطفل المصرى فى
سياسات البيئة وحقه فى بيئة
نظيفة ودور الفن التشكيلى فى
الوعى البيئى، والتكوين الفكرى
والسلوكى للطفل فى الألفية
الثالثة.

في مؤتمر أشرت لثولت البيئة على صحة الإنسان؛ د. شريف والى: دعوة إلى التشدد في تطبيق قوانين تلوث البيئة د. هشام نجم: التلوث السمعى يؤدي إلى الإرهاق وعدم التركيز

والجتمتع ككل.. وقد ذكر الله تعالى في كتابه العزيز أهمية حاسة السمع بالنسبة للإنسان فهو الوسيلة التي يستطيع بها التواصل مع غيره باستخدام لغة منطوقة أيضاً أو وسيلة الاستماع بكثير من مباحج الحياة.. وأوضح الدكتور هشام نجم إلى أن الآن تحصل الأصوات حتى ٩٠ ديسيبل ثم يبدأ الإنسان في الشعور بالألم (الديسبيل) هو معيار قياسى شدة الصوت.. وقال أن الصوت الهامس قوته تتراوح ما بين ٣٠ - ٤٠ ديسيبل.. والحديث العادى بين الناس ما بين ٤٠ - ٦٠ ديسيبل أما شدة الصوت في الضار المسمى المزدهم أو فى ميدان فتبلغ ١٠٠ ديسيبل.. ويستطيع الإنسان أن يعرف بهذه الأرقام مدى الخطورة التي يتعرض لها من الضوضاء.. وأوضح الدكتور نجم إلى أن الضوضاء والتأثيرها على السمع يمتد إلى الأضرار العام بالجسم فيشعر الإنسان بالإرهاق العام والألم في أماكن مختلفة وزيادة التوتر وعدم التركيز وارتفاع ضغط الدم.. ومن هنا طالب بضرورة مراعاة خفض الأصوات المنبثقة من استخدام أجهزة المكبرات للصوت والتليفزيون والراديو وبخاصة في أيام الامتحانات واستدراك الطلاب لدورهم أن لم يكن هذا مطلباً دائماً حرصاً على سلامة المواطن.



د. شريف والى
د. هشام نجم
التلوث يهدد صحة الإنسان
هشام نجم استاذ الفان والأذن والحجيرة بطب قصر العينى وأمين مساعد المهنين بإمانة شباب الجيزة ومتسق عام المؤتمر أن التلوث السمعى أصبح الآن من سمات العصر وهو فى زيادة مطردة.. ويتسبب ذلك فى الضوضاء وما تسببه من أضرار جسيمة للسمع والصحة العامة وانعكاس ذلك فى إنتاجية وسلوك الفرد

أعلن الدكتور شريف والى أمين شباب الجيزة وعضو مجلس الشورى فى افتتاح مؤتمر «أثر تلوث البيئة على صحة الإنسان» الذى نظمه أمانة المهنين بإمانة شباب الجيزة.. أن التلوث أصبح من أخطر الموضوعات وأهمها التى تهدد صحة الإنسان ولهذا فإن هذا المؤتمر هو رسالة موجهة إلى كل فئات الشعب للتنبيه بخطورة تلوث البيئة.. وطلب الدكتور شريف والى رئيس المؤتمر إلى التشديد فى تطبيق القوانين واللوائح التى تحمى البيئة والتى يوجد تراخ فى تطبيقها.. ونادى بضرورة تعديل النقط السلوكى للمواطنين ليكونوا أكثر التزاماً إلى التعامل مع جميع اللوائح للوصول إلى مستوى صحى ويبنى أفضل للمجتمع والأجيال القادمة ونحن ندخل بوابة القرن الحادى والعشرين.. وقال الدكتور



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خطة شاملة لحماية بحيرة مريوط من التلوث الصناعي



الإسكندرية - من فابقة عبده وسالي وفالي:

تفقدت السيدة نادية مكرم عبيد وزير البيئة منطقتي أبي قير والمكس الصناعيتين للإطلاع على برامج التحكم في التلوث الصناعي ومشروعات التكنولوجيا النظيفة. وزارت الوزيرة شركة راكسا لصناعة الورق والسادات بمشروع استبدال الورق اللبث بقش الارز في إنتاج الورق حيث استطاعت الشركة القضاء على المشكلة الأساسية وهي السائل الأسود الناتج من هذه الصناعة والذي كان يتم إلقاؤه في خليج أبي قير.

كما أشادت الوزيرة بالتزام شركة أبوفير للأسمدة ببرنامج انبعاثات أكاسيد النيتروجين الذي ينتهي في أكتوبر المقبل. كما اهتمت الوزيرة محطة رصد الهواء بكنية النفاخ الجوى التي تعتبر السادسة من نوعها بالإسكندرية وتم اختيار موقعها لقربه من مصانع الأسمدة بمنطقة «أبي قير» وتقوم بقياس أكاسيد الكبريت والنيتروجين. وزارت الوزيرة مواقع الصرف الصحي والصناعي والزراعي على بحيرة «مريوط» حيث يجري التنسيق مع محافظة الإسكندرية لإعداد خطة شاملة لحماية البحيرة من مصادر التلوث.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨ / ٥ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

وقف التوسع في شركة أسمنت لخطر تلوثها على البيئة

كتبت - سالى وقائى:

قررت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة تنفيذ الضبطية القضائية ضد شركة الإسكندرية للأسمنت (إبورتالاند) وتحرير

بلاغ للنيابة ووقف عمليات التوسع بالشركة حتى توفى أوضاعها البيئية، وذلك خلال زيارتها المفاجئة للشركة أمس حيث وجدت أنها تمثل خطرا على صحة المواطنين وإصابتهم بمرض التجرؤ الرئوى لوجودها داخل الكتلة السكنية موادى القمر وزيادة الانبعاثات الملوثة على الحد المسموح به بسبعة أضعاف وتلوث بيئة العمل وعدم استيفاء السجل البيئى وعدم وجود وحدة لمعالجة الصرف الصحى حيث تنتج الشركة ٧٠٠ مليون طن يوميا من الأسمنت ٧٪ منه غبار يتسبب فى تلوث البيئة المحيطة.

قامت وزيرة البيئة برفقتها اللواء عبدالسلام المحجوب محافظ الإسكندرية والدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بزيارة مصنع أسمنت العاصرية الذى ينتج ٣٢٠ مليون طن فى اليوم من تراب (البابى باصر) يتم فقهه بالصاجر وقد أتلفت الشركة ٧ ملايين جنيه إردم هذا التراب ووافقت الوزارة على إعطاء الشركة فترة سماح لمدة شهرين لإتمام إجراءات التظلم بمصانعها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة حول تحديات القاهرة في الألفية الثالثة

كتبت - سعاد طنطاوى:

يعقد مركز النيل بالقاهرة التابع للهيئة العامة للاستعلامات بعد غد ندوة عن الألفية الثالثة والتحديات البيئية والاقتصادية والاجتماعية لمدينة القاهرة وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي للاحصاء وعلوم الحاسب وتطبيقاته.

تعد الندوة بالتعاون مع الجمعية المصرية للبحوث والخدمات البيئية بقرار الهيئة العامة للاستعلامات بمدينة نصر.

وقال رشدي عبدالعال مدير مركز النيل للاعلام بالقاهرة إن الندوة تستهدف التعريف بالمشكلات البيئية التي تواجه المدينة وإدخال بعض معايير تقويم الأداء البيئي في معالجة المشكلات البيئية للتوصل إلى حلول لها.

وتناقش الندوة خلال جلستين أوراق بحثية مقدمة عن الإدارة البيئية في الألفية الثالثة وإدارة المخلفات العضوية في مصر والجوانب الاجتماعية للتلوث البيئي وتعديل سلوك المرأة الريفية تجاه قضايا التلوث البيئي.



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخد. مات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٥ / ٨

للقضاء على التلوث البيئي بالقاهرة الكبرى:

بدء تنفيذ المرحلة الثانية من محطة تنقية الجبل الأصفر

متوجها إلى ألمانيا. إن محطة الجبل الأصفر من بين المشروعات التي ستحتل بمناقشات خاصة مع المسؤولين الألمان خاصة أن تكاليف المشروع ستقترب من مليار جنيه، وتشارك فيه المجموعة الأوروبية بقرض ميسر قيمته ٣٠ مليون يورو. وأوضح الوزير أن المحطة تعتبر من أكبر محطات المعالجة في العالم ومن المقرر أن تصل طاقتها بعد انتهاء جميع المراحل إلى ٣ ملايين متر مكعب يوميا، وتنتج عنها مياه منقية تكفي لزراعة ٧٥ ألف فدان بالمنطقة المحيطة بالجبل الأصفر، إضافة إلى تحويل المخلفات إلى أسمدة عضوية آمنة بيئيا وصحيا، كما يتم استخدام الغاز الناتج عن المعالجة في توليد طاقة كهربائية تغطي جزءا من احتياجات تشغيل المحطة.

كتب. عبدالحميد الشامي: بعد افتتاحها بطاقة مليون متر مكعب يوميا. يجري حاليا تنفيذ المرحلة الثانية من محطة الصرف الصحي بالجبل الأصفر لزيادة طاقتها إلى ١.٥ مليون متر ومن المقرر أن تنتهي هذه المرحلة خلال أربعة أعوام. وفي رحلته لألمانيا التي تنتهي اليوم، يلتق وزير الإسكان والمرافق د. محمد إبراهيم سليمان بمجموعة من المشروعات المتطوعة بتطوير شبكات المياه والصرف الصحي بهدف تطوير المشروعات القائمة في مصر أو التي ستقوم مستقبلا. وأكد الوزير. قبيل مغادرته القاهرة



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة أبلغت النيابة ضد أسمنت بورتلاند حالته متردية.. أصاب أطفال وادى القهر بالتجحر الرؤى انذار ومهلة شهرين لتوفيق أوضاع اسمنت الطامرية

كتبت - سوزان زكى
أبلغت نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أمس النيابة ضد مصنع اسمنت بورتلاند
بواى القمر.. ووجهت إنذاراً لصنع اسمنت العامرية ومهلة شهرين لتحسين بيئة العمل
الداخلية.. فوجئت الوزارة أثناء زيارتها لمصنع بورتلاند برفقها الهواء عذالسلام المحبوب
محافظ الاسكندرية بعدم وجود وحدات لمعالجة الصرف الصحى.. والانبعاثات الضارة
تتفوق بكثير المعدلات المسموح بها فى قانون البيئة.. كما ان بيئة العمل الداخلية فى حالة
سيئة تضر بالعاملين.. والقمامة متراكمة حول المصنع من كل جانب..

والسجل البيئى للمصنع غير مستوف.. مما ادى ايضا
إلى إصابة عدد كبير من أطفال المنطقة بتجحر رؤى.
ورغم أن الحالة فى مصنع اسمنت العامرية كانت
أفضل.. إلا أن البيئة الداخلية تحتاج لاعادة تأهيل
بالنسبة لنظافة الورش والعنابر.. ونسبة تركيز الأتربة
مرتفعة.. لذلك قررت الوزارة توجيه الانذار ومهلة
شهرين.. رافق الوزيرة فى الجولة د. إبراهيم عبدالجليل
الرئيس التنفيذى لشئون البيئة ود. أحمد حمزة كبير
مستشارى الوزارة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٩/٥/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توزيع أوضاع مصانع الطوب وتحويل محطات الكهرباء للعمل بالفاز الطبيعي في الإسكندرية

الإسكندرية - من سالى وفائى:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئة أنها ستولى مخطقتى «ابى قير» و«المكس» اهتماما بالغاً فى الفترة المقبلة باعتبارهما من أكثر المناطق الملوثة بالإسكندرية.

كما شاهدت وحدة إنتاج الوسائط المتعددة وجميع الماكينات المتكاملة وكلية الإدارة والتكنولوجيا وتم الاتفاق على الاستعانة بالخبرات وكوادر الأكاديمية فى دعم الوثائق بجهاز شئون البيئة.

ومن ناحية أخرى تفتتح الوزارة غدا - يرافقتها الدكتور مغيد شهاب وزير التعليم العالى - ورشة العمل المصرية - الأمريكية حول التغيرات المناخية العالمية التى تتعقد فى إطار مبادرة مبارك - آل جور، المناقشة تأثيرات ظاهرة تغير المناخ على مصر ومدى أهميتها وخطة العمل الوطنى فى هذا المجال.

مختار رئيس الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحرى بزيارة للأكاديمية حيث شاهدت موقع التدريب على مكافحة التلوث البحرى الذى يقوم بتدريب الكوادر من العاملين فى قطاعى البترول والنقل البحرى.

جاء ذلك خلال اجتماع الوزيرة مع السيد عبد السلام المحجوب محافظ الاسكندرية والقيادات التنفيذية والشعبية بالمحافظة. وأكد المحافظ أن جميع مصانع الطوب بالمحافظة وقفت

أوضاعها كما تم تحويل محطات الطاقة الكهربائية للعمل بالفاز الطبيعي، والتوسع فى المساحات للفسراء وزراعة ٢٠٠ ألف شجرة فى العام الماضى وسوف يتم خلال العام المقبل زراعة ٤٠٠ ألف شجرة.

قامت الوزيرة يرافقتها الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة والدكتور جمال



المصدر: الجمهورية

للتنمية والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٩

دراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع

«توشكى» تطالب

مراعاة الأبعاد الجيولوجية والتحركات

الرملية بالمنطقة

التوازن المائي بين الري والصرف

في أراضي المشروع

منا في الجبال للتنمية الزراعية والسياحية وغيرها واعتبار أن نقطة المياه في العامل المحدد لاقتحام وتنمية الصحراء. ولابد من حساب التوازن اللاتي بين الري والصرف في أراضي المشروع وحساب الكمية التي يستفيد منها النبات وكيفية المياه التي تتبخر والتي تتسرب بها التربة والماء المتسرب ولا يستفاد منه إلا بمصادره من خلال شبكة صرف للمياه موازية لشبكة الري.

● دراسة أسباب وعوامل التصحر في أراضي المشروع مثل «التلح» - «الغفق» - سفى الرمل وغير ذلك من الأسباب التي تؤدي إلى تصحر الأراضي.

● دراسة التنمية العمرانية والإبعاد الاجتماعية حيث يجب مراعاة ملائمة المساكن والمنشآت الحكومية للظروف البيئية والمناخية بمنطقة المشروع من حيث التخطيط والتصميم وكذلك خامات مواد البناء المستخدمة والتي يفضل أن تكون من البيئة نفسها وأن تلائم هذه الوحدات السكنية احتياجات شاعليها وأن تعتمد التنمية العمرانية على النمو الاتقي وليس الرأسى.

أعدت وزارة الدولة لشئون البيئة دراسة متكاملة لتقييم الأثر البيئي لتنفيذ المشروع القومي لتنمية جنوب الوادى حيث شكلت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة لجنة علمية رفيعة المستوى من علماء مصر برئاسة الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة.

وصرح الدكتور محمد الناظر مستشار وزارة البيئة لشئون المشروعات القومية الكبرى ومقرر اللجنة العلمية أن عناصر الدراسة تشمل عدة محاور ويتناول المحور الأول قضايا الأراضي والمياه ويوصى بإجراء دراسات وأبحاث لكل من:

● خريطة توضيحية لاستخدام الأرض تحدد المناطق الصالحة للتنمية الزراعية والسياحية والسكنية والصناعية.

● دراسة الإبعاد الجيولوجية وتشمل التراكيب الجيولوجية بالمنطقة حتى لاتقام المناطق السكنية والعمرانية فوق الفوالق النشطة. ومراعاة مناطق اللع في جنوب المنطقة الواقعة بين بشر غازى وبشر

الشب وكذلك مراعاة التحركات الرملية في المناطق المزعم تعميرها حتى لاتتعرض لزحف الرمال.

● دراسة التوازن اللاتي بين الري والصرف وهي قضية أساسية وهامة عند استخدام ٥ مليار متر مكعب من المياه في مشروع جنوب الوادى وذلك يجب عمل حسابات لهذه الكمية الكبيرة من المياه حتى يستفيد منها الإنسان والنبات والحيوان. مع إعادة استخدامها في دوائر شبة مغلقة لتنظيم الاستفادة



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٩

تحت رعاية إبراهيم نافع ومحافظة سوهاج مؤتمر لبحث آفاق الاستثمار في ظل بيئة آمنة

كتب - أحمد عامر وأبو العباس محمد

ينظم المعهد الإقليمي للصحافة بمؤسسة الأهرام بالتعاون مع محافظة سوهاج بعد غد الثلاثاء مؤتمر يوم البيئة الثاني حول الموازنة بين ازدهار حركة الاستثمار بإقامة المشروعات الصناعية المضمخة في ظل بيئة نظيفة وآمنة

يناقش المؤتمر - الذي سيعقد بديوان عام محافظة سوهاج تحت رعاية الأستاذ إبراهيم نافع رئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير الأهرام واللواء أحمد عبد العزيز بك محافظ سوهاج بإشراف وحدة الإعلام البيئي للمعهد الإقليمي للصحافة - عدة أبحاث حول إقامة المشروعات الصناعية والاستثمارية في ظل بيئة نظيفة حفاظاً على صحة الإنسان من التلوث ووضع الحلول المقترحة للمشكلات البيئية وتوثيق أوضاع المنشآت الصناعية المخالفة للبيئة ووضع الخطط اللازمة للحفاظ على البيئة بالمدين والقرى.



أحمد عبد العزيز بك

إبراهيم نافع

وصرح أحمد عبد العزيز بك محافظ سوهاج بأن المؤتمر سوف يناقش الموضوعات المتعلقة بالنواحي البيئية الاستثمارية ودور المحافظة والأجهزة التنفيذية والجامعة والجامعات الأهلية في دعم المشروعات البيئية والالتزام بقوانينها والعمل على زيادة الوعي البيئي وأعداد وتطوير البرامج البيئية وعلاج المشكلات الناتجة عن مخلفات المصانع والقمامة ومكامير الفحم ومصانع الطوب ومحاليل القطن وأعداد برامج للسياحة البيئية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محلى الفيوم يطلب الماء : محطة المياه النقالى لوتوع مصادر ها على نرعة ملوثة

كتب - منتصر على مفتاح:

طالب اعضاء المجلس المحلى لمحافظة الفيوم بضرورة إعادة النظر في محطة مياه الشرب النقالى لوتوع مأخذها على قرعة ملوثة وسرعة الانتهاء من محطات الصرف الصحى وتشغيلها لخدمة القرى.

وكان العضو إلياس أبو القاسم قد أوضح عدم الانتهاء من محطة الصرف الصحى في قرية تطون بالرغم من انتهاء العمل في الشبكات وقيام الأهالى بالصرف في هذه الشبكة رغم عدم الانتهاء من محطة المعالجة وطلب تشغيل المحطة والتي تكلفت قرابة ١١ مليون جنيه وتحدث صلاح ياسين عن مشكلة تلوث مياه الشرب بقرى كفر عميرة والقائلة بمرکز طامية لوتوع مأخذ محطة المياه النقالى على بحر سرسنا الوسطانى، مما أدى إلى ظهور مئات من حالات الفشل الكلوى.

وأكد العضو على غيث أن قرية الحامولى تضرب من محطات نقالى مقامتين على بحر البسات وبحر النزالة .

وأكد العضو عبدالرحمن الجبالي عضو المجلس أن قرى كحك والعلوية والصعيدية لاتصلها المياه سوى ساعتين يوميا منذ اغسطس الماضى وأشار العضو أبو بكر عبدالغنى إلى أن السبب الرئيسى فى مشكلة المياه بالمحافظة يرجع إلى الخلافات القائمة في الهيئة العامة لمياه

الشرب والصرف الصحى بالفيوم. وطالب العضو أبو بكر بضرورة أن يكون الإشراف على هذه المحطات الصغيرة من قبل متخصصين وليس من رؤساء الوحدات المحلية بالقرى، والصرف الصحى بالمحافظة لأن هناك مياها ملوثة وحالات وفاة وهي كارثة كبرى وأعلن صلاح حلمى سكرتير عام المحافظة أن ماحدث في قطاع المياه في الفيوم يعد بمثابة بظرة كبرى بعد تشغيل المحطة الجديدة وتطوير المحطات النقالى بالمحافظة والبالغ عددها ٢٨ محطة وهو ما سيوفر احتياجات جميع المواطنين من المياه حتى عام ٢٠١٤. وأكد أن المياه المنتجة من المحطات النقالى تخضع المعينات المأخوذة منها للفحص الدقيق بمعامل وزارة الصحة وأن كل ما تكتشفه هذه المعامل هو ارتفاع نسبة الملوحة وليس العكازة في المياه ويتم إغلاق هذه المحطات فوراً مثل ماحدث في الشواطئ ووالى ميزار وأعلن محافظ الفيوم أن الفيوم ليس بها مشكلات من ناحية مياه الشرب ومايقصها هو خطوط مياه جديدة وتغيير الشبكات المتهاكلة.

وأكد أسعد سلامة رئيس هيئة مياه الشرب والصرف الصحى بأنه يتم حالياً إجراء عمليات تطوير للمحطات النقالى ٢٠ لتر/ ثانية لينتج مايزيد على ٢٠٠ لتر/ ثانية وذلك بإشراف أكاديمية البحث العلمى وأن مشكلة قرية سرسنا ترجع إلى ارتفاع منسوب المياه.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١٩٩/٥/٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٥ مليون جنيه للصرف الصحي بالقاهرة الفاطمية ونقل الأنشطة الملوثة

كتب - عبد الهادي تمام:

أعلن الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة أنه تقرر تخصيص أراض تابعة لهيئة الأوقاف على طريق «الأنوستراد» الرئيسي بمنطقة منشية ناصر، لإقامة وحدات تجارية وورش لنقل الأنشطة الملوثة للبيئة من القاهرة الفاطمية، وبناء ٣٠٠ وحدة عبارة عن محلات وورش بمساحات مختلفة وفقا لاحتياجات كل نشاط.

وطالب بسرعة الانتهاء من السحب المبدائي لحصر وتقسيم كل نشاط وفقا لما يصدر منه من عوادم ونفايات بهدف نقلها، للحد من التلوث وسط التكدس السكاني وتطوير المنطقة المحيطة بالآثار. وأضاف أنه تم اعتماد ٢٥ مليون جنيه لأعمال الصرف الصحي بالقاهرة الفاطمية وإعداد تصميم لها من جميع الجهات المحيطة بمناطق القاهرة الفاطمية. جاء ذلك خلال اجتماع لجنة إعداد وتطوير القاهرة التاريخية برئاسة المحافظ وحضور قدرى أبو حسين وأحمد سلطان نائبى المحافظ.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سالى وقائى:

قررت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة تشكيل لجنة فنية بمعاينة مصنع سبدراميك الأهلية بمقينة السادس من أكتوبر، وستقوم اللجنة بفحص المخالفات البيئية بالمصنع من انبعاثات بالمداخن وحرق الأفران وتلوث البيئة. وأشارت الوزيرة إلى أنه في ضوء تقرير اللجنة سيتم اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة ضد الشركة. وكانت الوزيرة قد قامت بزيارة مفاجئة للمصنع مساء أمس الأول برفقتها الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة. ومن ناحية أخرى تفتتح الدكتورة وزيرة البيئة والدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالى والبحث العلمى اليوم ورشة العمل المصرية الأمريكية حول التغيرات المناخية العالمية التى تعقد فى إطار مبادرة مبارك ال جور .



نادية مكرم عبيد

لجنة نسيبة

إعلامية

الخدمات

البيئية بأحد

مسابقي

العبر أهدك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١

للنشر والخدمات الصحفية والعلامات

معلومات

الدول الفقيرة والمناخ

تعتبر مجموعة الـ ٧٧ والصين (وقد أصبح عددها ١٢٣ دولة) من المجموعات المؤثرة في السياسة الدولية، والمراحل الدبلوماسية، ويعمل لها ألف حساب، وفي المجموعة التي تنحصر لدى اتفاقية دولية، وتناقش بنوعها، وتعرض على ما جاء فيها لأنها قد تتعارض مع مصلحة دول المجموعة، كما أن المجموعة تمثل وجهة نظر لها حسابها، لأن الغرب دائما يحجم عند ضخ المساعدات المالية لدول المجموعة بحجة أن الدعم المالي للإصلاح البيئي، يعود مرة أخرى من دول المجموعة إلى بنوك أوروبا، طبعاً هذا الكلام ينسحب على كل دول المجموعة، ويمكن الرد عليه لأن الدول الناحية لا تقدم دعماً مادياً في الغالب، ولكنه دعم فني في صورة دراسات، وأبحاث، ورصد، وتدريب، وأجهزة، وسيارات ومطبوعات وبرامج لتعزيز القدرات الفنية للعالمين.

وفي مؤتمر مكتوب، لم يشترك أعضاء المجموعة الـ ٧٧ والصين، إلا في مرحلة متأخرة لتعذر المفاوضات، بين الدول الصناعية الكبرى بسبب حظر إبراز أية التزامات جديدة على الدول الأطراف، وقد اندفعت شؤونياتها بتشجيع من أمريكا بطرح فكرة تحديد جدول زمني تقمضي لبدء المفاوضات حول تلك الالتزامات بما أنار مشاققة المشاركين فتدخلت أكثر من ٢٠ دولة نامية وأعرضت بحدة على الاقتراح وأجهضت المجموعة المفاوضات في نفس اليوم.

وفي اليوم الحاسم والأخير، تكتلت الدول النامية لعرقلة تمرير مادة تتعلق بمشاركتها التطوعية، وتستهدف قبولها الالتزام القانوني بتخفيض الانبعاثات مستقبلياً، كما دارت مفاوضات طويلة ومكثفة حول الترتيبات المؤسسية لبروتوكول كيوتو، وكانت ملحوظة أن الأطراف المشاركة لم ترغب في إنشاء المزيد من المؤسسات، تحت دعوى الاقتصاد التنظيمي، وتركيز القوة والسلطة في الأجهزة الرئيسية للاتفاقية.

وبرغم المأخذ الواضحة على البروتوكول لكنه يعتبر حجر الزاوية في تاريخ حماية المناخ في العالم، وبخاصة الكرة الأرضية قبل أن تتحول إلى كرة من اللهب بعد أن ناقش مؤتمر بيونس آيريس تيسال الانبعاثات، والتفكير المشترك وإبراج أنواع إضافية من صور الاستعصاء الطبيعي، ضمن حجم المخزون والمتسوح به من التلوث، وتسريبت معلومة عن الاتجار بالكربون التي أبهتت للمجموعة ولكن يبدو أن

الغلبة في النهاية للتكتل الغربي
حاجات طلبات الشرق للمجهود.
●● قالوا: وضع العرب
سيناريووات لتغيير المناخ أهمها
السيناريو الرابع بالتحول إلى الطاقة
المتجددة في النصف الأول من القرن
المقبل.

راسد



«النجم الشوكي»

خطر يهدد الشعب

المرجانية بالبحر الأحمر

إجراءات عاجلة لحماية ثاني أكبر

حاجز مرجاني في العالم

مطلوب منع صيد «القواقع»

وسمكة «أم الشعور» للحفاظ على التوازن البيئي

لصيد نجم البحر الشوكي، بعد أن أثبتت هذه البعثات نجاحها في صيدها بين ١٢٠ إلى ١٢٠ نجمة في الساعة، وجاء هذا بعد أن تبين أن إدارة المحميات بجهان شئون البيئة ليس لديها سوى ١٠ بنائق فقط.

الخبراء يتحدّثون

وحول خطر نجم البحر الشوكي، وسبل مواجهته.. التقت «الأخبار» بعدد من الخبراء والمهتمين بهذا المجال واستمعت إلى مقترحاتهم في هذا الشأن.

يقول نجيب جرفيز مدير أحد الشبكات البحرية أنه لم يتم حتى الآن إعداد بحث شامل وكاف عن الأعداد التقريبية لهذا النجم وبمصرقة إصدار قرارات تقضي بعدم صيد القواقع البحرية التي تساهم في القضاء عليه بالتفدية والابتعاد عن الطرق البعيدة لأن تلحق هذا الحيوان بؤى إلى تكاثره مرة أخرى من الأجزاء المتروكة. ويقول نشأت محمد رشاد صاحب مركز شومن إن هذا الحيوان عبارة عن نجمة تصد بظهرها على الشعب المرجانية والبعض يصدها بشبكة ومنه طريقة خائفة تؤدى إلى تناثر البويضات مما يجعلها تتكاثر مرة أخرى.. كما يجب منع صيد القواقع التي تواج السالكين الأجانب في الشوارع لأنها تسبب أذى على هذا الحيوان ومسببة لعدوى إلى هذا الاختلاف في التوازن البيئي.

سمكة «أم الشعور»

البحرية، وأضافت أن الأسلوب الأنسب لمواجهتها وحماية الشعب المرجانية معمول به في استراليا التي تمتلك الحاجز المرجاني الأعظم في العالم، وهو تشكيل مجموعات مرورية علمية على أعلى مستوى، ويطلب بضرورة وجود أفراد مدربين لمراقبة الشاطئ والسيطرة عليه وتزويد المعلومات عن طريق الرصد البيئي وصمود الأضرار الصناعية، وأضافت أن هناك تنسيقاً مع الولايات المتحدة لبحث إعلان منطقة البحر الأحمر محمية طبيعية.

دراسات مطولة

واستعرض الدكتور محمد الديك مدير المعهد القومي لعلوم البحار أسباب انتشار النجم الشوكي، مشيراً إلى أن المعهد قام برحلات استكشافية لأخفاف مناطق مصابة ونصف مصابة وقال أنه سيتم إعداد دراسة منوها ٣ شعور لبحث تأثير النشاط الاستوائي في حدوث هذه الظاهرة، كما يجب إعداد دراسة أخرى تستغرق عاماً للوصول إلى أنسب الحلول للقيام بحصار بيولوجي وكيميائي للنجم الشوكي، ومنع صيد الأسماك والأصداف والقشريات التي تتغذى عليه. ولكن اللواء سعد أبوريدة اعترض على الانتظار لصحين الانتهاء من الدراسات، وأكد ضرورة اتخاذ إجراءات فورية عاجلة، مشيراً إلى أن الانتظار كل هذه السنة سيؤدى إلى زيادة حجم الكارثة.

وأصدر المحافظ عدة قرارات تشمل اعتماد ٨ آلاف دولار لشراء ٨٠ بنائقة

الغردقة - سمير حماد:

«النجم الشوكي».. كان يجرى صيد صغير له ١٥ فرعا.. ولكنه أصبح مصدر قلق وإزعاج لكل المهتمين بالبيئة والعاملين في مجال السياحة بالبحر الأحمر.. ففي الفترة الأخيرة.. انتشر «النجم الشوكي» في مياه البحر الأحمر، واستوطن مناطق عديدة بحاجة إلى الشعب المرجانية، مما شكل خطراً داهماً عليها.. والسبب أن هذا الكائن الصغير يتغذى على الشعب المرجانية، ويثقل هذه الثروة الطبيعية التي أصبحت أهم عناصر جذب السياحة القوس بالبحر الأحمر.

لجتمعات عديدة عذقت، ولجان تشكلت لبحث سبل مواجهة هذا الخطر ودراسة أسباب انتشاره، لحماية ثاني أكبر حاجز مرجاني في العالم بعد الحاجز المرجاني للقارة الأسترالية.

اجتماع عاجل

مذ اليوم.. دعا اللواء سعد أبوريدة محافظ البحر الأحمر إلى اجتماع عاجل لبحث سبل التعامل مع هذه الظاهرة، وضم الاجتماع ممثلين عن الجهات المعنية ومراكز الفوس والمحميات في الأقليم.

وفي خلال الاجتماع.. عرض اللواء أحمد شحاتة مدير مشروعات للمحميات بجهان شئون البيئة لشبكة «النجم الشوكي».. فأثارتها مجموعة في دول أخرى، وأضاف أن ٦٠٪ من التهديدات للشعب المرجانية تأتي من الأنشطة



المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٥ / ٢٠

ويطرح حسن الطيب مدرب غوص فكرة أخرى للقضاء على نجم البحر وهي ضرورة منع صيد سمك الشعور الذي يتغذى على هذا النجم ذات الأنزع ١٥.. وأوضح أنه كان هناك تكافؤ بين النجم وسمك الشعور بصفة خاصة كلما زادت كمية البحر كلما زادت كمية الأسماك والإنسان هو الذي أدخل بهذا التوازن وأضاف أن وقف صيد سمكة الشعور لمدة موسم واحد سيؤدي إلى تكاثرها والقضاء على هذا النجم الذي ظهر في الفترة الأخيرة في أكبر من ٢٠ جزيرة شعاب مرجانية كما يجب منع الصيد بالسموم والديناميت الذي يخل بالتوازن البيئي.

ويؤكد الكابتن زكريا هندوي مؤكدا ضرورة منع الصيد بالسموم التي تقتل أيضا الشعاب المرجانية وقال إن الله منذ بدأ الخليقة جعل لكل شيء غذاء وهذا النجم منذ ظهوره يتغذى على بعض أنواع الأسماك.. وأضاف أن الصيادين من الفوم وبعيا يقومون بالصيد بطريقة خاطئة وهي استخدام غزل خفيف من النايلون يرمى على الشعاب المرجانية ويلتصق عليه السحبي مما يؤدي إلى جرح جميع أنواع الأسماك بما فيها الأسماك التي تتغذى على نجم البحر وأسماك الزينة.

ثروة قومية

ويؤكد كابتن مؤمن محمود خطاب صاحب أحد الأنشطة البحرية أن هذا النجم مسؤول إلى تعميم منتج سياحي يساهم بصورة كبيرة في الارتفاع السياحي للمنطقة لأن أكثر من ٨٠٪ من السياح القادمين يرغبون في الغوص لمساعدة هذه الشعاب المرجانية التي تعد ثروة قومية لمصر يجب أن نحافظ عليها وننظر لأهمية هذه القضية.. فقد قدم الدكتور كمال أبو الخير عضو مجلس الشعب أحد رجال الأصال بالبحر الأحمر طلب إحاطة أمام مجلس الشعب الأول منذ ٦ شهور والثاني منذ أيام والتقى والدكتور منى مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة التي عرضت عدة خطوات بعد الأبحاث الاستقصائية لمواجهة هذا الخطر.



المصدر : الأختبار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥ / ١٩٩٩

كل يوم

تخيلوا معي قاهرة القرن الواحد والعشرين.

تخيلوا معي كل المدن الجديدة وحتى القديمة وقد تحولت إلى حدائق غناء تكسوها الخضرة والجمال ليس بأشجار الفيكس والجازونيين ولكن بأشجار أخرى متميزة.. أشجار تفتح النفس!!

تخيلوا معي شارع ٢٦ يوليو من بدايته بميدان الأوبرا وحتى نهايته بامتداد مدينة ٦ أكتوبر وقد تمت زراعته بأشجار النخيل اللامع.

تخيلوا معي مدينة ٦ أكتوبر أو القاهرة الجديدة وقد صدر قرار يلزم كل من يعيش فيها بزراعة أشجار المانجو فقط تخيلوا الطريق الصحراوي وقد زرعته جوانبه بأشجار الزيتون والتمين.

تخيلوا معي مصر كلها تتبشى زراعة الأشجار المثمرة ومن النوعيات التي تعتمد على المياه الجوفية بعد مراحل زراعتها الأولى.

قد تبدو الفكرة غريبة ولكن يمكن أن تتحولها.. ثم نطرقها!! وهناك دول كثيرة مثل إسبانيا وفرنسا والمكسيك تقوم بتطبيقها.

وفي محافظة المنوفية بناوا بشارع واحد طوله ١٠ كيلو مترات وزرعوا جانبيه بأشجار التوت.. بعد ٣ سنوات الفرت الأشجار وأصبح الطريق مكانا لقضاء الإجازات والتمتع بمظهر النيل وأيضا أكل التوت!!

أعرف أن البداية ستكون صعبة خاصة مع سلوكياتنا الشاذة في التعامل مع الأشجار المثمرة مثل حمله الطوب وكسر الفروع وحتى أكل الفاكهة قبل أن تنضج.

قد يكون ذلك صعبا في البداية، ولكن السلوك السيئ يمكن أن يتغير مع الأيام.. الناس تأكل لأنها لا تجد.. وعندما يجنون الفاكهة رخيصة، صدقوني لن يقرّبوا تلك الأشجار والتي يمكن أن تؤتيهم حصة بيع ثمارها لمرضى السرطان والكلى.

أبحثوا بإسادة عن الشجرة المناسبة.. شجرة تظل المكان وأيضا تدر رفق المحتاجين.. أجعلوا مصر كلها حديقة غناء نتعم بظلها ولا نستفيد بثمارها.. ومن معقول الحكومة ستقف ضد أكل الفاكهة ببلاتن.

فقط تخيلوا معي!!
تخيلوا القاهرة طعمها حلو!!

صمتان القط



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ماذا قدمت الوزارة في اجتماع مجلس المحافظين؟



ثانية مكرم عبيد

تتضمن وحدات صباغة وتقام بالمناطق الصناعية المعتمدة، ومصانع الفواكه والخضراوات المحلية بكميات تبلغ ١٠٠ طن سنويا أو أقل. والخطط الصغيرة لمعالجة سواحل الصرف بطاقة تبلغ ١٠٠ شخص، ومصانع المطاط والبلاستيك. أما القائمة الثانية فهي قائمة المشروعات الرمادية والتي يمكن أن تحدث أثارا بيئية هامة. ومشأتها تحدد بناء على استئذنها وكمية الانتاج وحجم المشروع يقدم بشأنها نموذج (ب) وهي تشمل مشروعات مسابك الحديد والصلب والمعادن وتصنيع وتجميع السيارات وتكرير السكر وانتاج القوي باستخدام طاقة الرياح. وأثناء الفعاليات والمنتجعات السياحية في مناطق بعيدا عن المناطق البيئية الحساسة ووحدات معالجة المخلفات الحضرية أما القائمة الثالثة فهي القائمة السوداء، ويتم استبعاد النموذج (ج) لها. وتتضمن المشروعات التي يتطلب إجراء تقييم كامل لأثارها البيئية، وتشمل صناعات الصلب والحديد الزهر التي تزيد الطاقة الانتاجية لها على ١٥٠ طن/يوم والصناعات الكيماوية المتكاملة مثل السماد وزيوت التشحيم التي تزيد طاقتها الانتاجية على ٥٠ طن/يوم، ووحدات فصل ومعالجة وتداول وتخزين البترول والغاز، والفنادق والمنتجعات المقامة في مناطق بيئية حساسة ومشروعات التنمية العمرانية الجديدة.

وقد قدم الدليل شرحا وافيا للغرض من تقييم التأثير البيئي وهو ضمان حماية البيئة والموارد الطبيعية، كما أوضح أن التقديم لا يعتبر مجرد طلب إضافي يستنزف وقت ومال المستثمر، إنما هو أداة إدارية تهدف إلى تعزيز منافع التنمية الاقتصادية، كما أن عملية التقييم تضمن وضع الإعداد البيئية في الاعتبار في عملية اتخاذ القرار وتكشف عن أي اضطراب خطير قبل وقوعها كما تمنع حدوث مشاكل أو تكاليف إضافية قد تنتج عن المشاكل البيئية غير المتوقعة التي قد تحدث عند مرحلة التشغيل.

خالد مبارك

في اجتماع مجلس المحافظين الأخير، قدمت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة إلى المحافظين دليل الأسس والأجراءات الخاصة بتقييم التأثير البيئي للمشروعات، والذي تم أعداده أخيرا ليكون دليلا استرشاديا لجميع المحافظات، والذي يهدف إلى مساعدة الجهات الإدارية المختصة والجهات المانحة للترخيص في تنفيذ أحكام ومواد القانون ٤ لسنة ٩٤ المعنى بتقييم التأثير البيئي للمشروعات، ويعد هذا الدليل نموذجا للتعاون البناء بين جهاز شئون البيئة وكافة الوزارات والهيئات الوطنية وكذلك الهيئات الدولية مثل مدينة المعونة الدنماركية (DAINDA) وهيئة التنمية عبر البحار البريطانية (ODA). وقدم الدليل رسميا توضيحية لأجراءات التأثير البيئي للمشروعات، كما قدم شرحا تفصيليا لدور جهاز البيئة، ونظام الاعتراض،

وأدوار الجهات الإدارية المختصة والمانحة للترخيص، بدأ بتقديم صاحب المشروع طلبه للجهة الإدارية المختصة وضرورة يتم تصنيف المشروعات كل حسب خطورتها، فمثلا القائمة البيضاء التي تضم المنشآت والمشروعات ذات الأثار البيئية الضئيلة ويقدم لها نموذج (أ) وتضم مصانع المنسوجات التي لا



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١٩٩/٥/١

متاعب الناس.. من التلوث

■ حلوانى مدينة نصر، المنطقة الأولى، ش نصر أحمد زكى تجاوز على الشريط المرعية فليس له مخبنة علوية ولكنها افقية، مع تلوث ضوضائى، شكونا لكل الناس، وقد مات القانون وتسود الآن روح النفوذ والمحسوبية.

توقعات

■ مخايز بنى سويف تعمل بالزيت الرجوع والسولار المخلوط بالمازوت، رغم قرار وزير التسمين بمنع هذا الوقود الملوث نحن ناكل الخبز بالجازا

مصطفى أيمن

■ حرائق القمامة تغطي سماء شوارع جامعة الدول العربية، لبنان، القدس الشريف، جزيرة العرب، والمصور، النضال الكثيف يدمر ثرائنا، انقذونا.

عدة توقعات

■ مصنع بلاستيك بمدينة السنبلاوين يعمل بمرتجع القمامة وزجاجات الكلور البلاستيكية ٢٣ ساعة، مما تسبب في حالات تشنج وصداع لسكان المنطقة السكنية المجاورة هل يتدخل المحافظة

عدة توقعات

■ اسطول للبهائم ملك أحد الأورثة ببندر فاقوس، أمام مركز الشرطة، يطلق وينشر كل ما يؤذى الصحة من روائح ومخدرات وقاذورات وروث. ارحمونا.

د. احمد حسن عبدالله



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

في ندوة البيئة بمدينة السادات

النهر استيقظ على شاطئ النيل

أعلنت السيدة ثانيا مكرم عبيد وزيرة البيئة أن مصادر التلوث البيئي تهاجمنا من كل الجهات وهذا يعني أننا نحتاج لأكثر من التعمي لذلك لابد أن تكون دعوتنا بصوت عال لاتخاذ خطوات ايجابية أكثر من تبادل المستندات وعرض الأوراق، وأضافت أننا نعمل من خلال إطار المصياصة البيئية التي عرضها سيادة الرئيس مبارك في خطابه الشهير لمجلس الشعب والشورى.

جاء ذلك خلال لقاء الوزارة مع ندوة التجارة الهولندية والبولندية المرافق له وأعضاء جمعية مستثمرين مدنية السادات. وقالت الوزيرة أن لها رؤية خاصة للعمل البيئي في مصر حيث تعمل من أجل الحاضر وعيننا على المستقبل، والتحدى أن يكون هناك توازن بين التنمية وحماية البيئة بالإضافة إلى أننا نحاول رسم خريطة جديدة لمصر خلافاً لتلك التي نعيش عليها من عهد محمد علي وتمثل ٥٪ فقط من مساحة مصر الكلية، والآن الصناعة الجديدة تستجلب هذه المساحة تصل إلى ٢٥٪ وهي ليست أحلاماً بعيدة النال وإنما أهداف استراتيجية تهدف إلى تكامل في البعد البيئي بكل ما تقوم به من خطط ومشروعات وسلوكيات، وأوضحت أن الأخطار في الحق المشروع لكل شخص، كما أن المشاركة التي نكف فيها تمتد لتتكون على المستوى القومي والدولي من خلال هذه الهيئة المساهمة - مدينة السادات. ونصالح أن نلحق القانون بمنتهى الصرامة مع استخدام الجزرة والعصا، وطلبت بأن تكون نظرتنا عامة عن طريق نظام لامركزي يشارك فيه الرجال والنساء، مع التركيز على مشاركة المرأة والشباب، من الجنسين بـ منهج يتميز بالشفافية، وأكدت أن أهدافنا الاستراتيجية تعني تطبيق نظام الأيزو ١٤٠٠٠ لاعتني بالحفاظ على البيئة وهذا سوف يعطينا ميزة تنافسية لأن مصر هي النهر الاقتصادي المنتظر، وهذا ما أكده السيد دافوس رئيس بورصة نيويورك ووصف مصر بأنها النجم اللامع في الشرق الأوسط وقالت الوزيرة أن لديها ٢٦ ألف منشأة صناعية واستثماراتها تصل إلى ١٠ بلايين جنيه وفي مدينة السادات هناك ١٦٠ مشروعا ٢٠٪ منها تسبب مشكلات بيئية سوف نضعها تحت الميكروسكوب لنساعدهم في التخلص منها وتوقيع الأوضاع، وأن هناك ٤٠ مؤسسة تحتاج إلى تدخلات قليلة و٩٠ مؤسسة تحتاج إلى إجراءات قليلة التكاليف مثل إعلان سجل بيئي وأوضحت أن العديد من الشراكة القوية يعني أن هناك فرص عمل مفيدة، تشير لها من خلال أربعة مجالات هي البيئية، أولها الخدمات البيئية، وخمسها توفير المياه ومعالجة المخلفات ووصفا لها ٤٠ مليون دولار على مدار الـ ٢٠ سنة القادمة في المدن

الحضرية والريفية، والمجال الثاني هو إدارة مخلفاتنا الصلبة الذي يحتاج إلى تقنيات صديقة للبيئة من المواد التي نتعامل معها مثل البلاستيك والأوراق، كما نحتاج إلى محارق ذات مواصفات خاصة. وفي المجال الثالث نهتم بالتنمية الصناعية ويرصد ١٥٠ مليون دولار للعشرين سنة القادمة وهذا سوف يوفر مزيداً من الخدمات لأننا نود الخروج من مجرد السيطرة على التلوث إلى القيادة من التلوث باستخدام معدات نظيفة وتزيد من كفاءة الانتاج. أما المجال الرابع والأخير فيهتم بالسيطرة على التلوث البيئي وتم رصد مائة مليون دولار وتوقع أن يساعد هذا المبلغ في تلك الغرض، ويبحث الوزيرة حوثيها إلى الوفد الهولندي وقالت أننا نريد أن نبيع لكم المياه في حارة السفاين وإنما نريد أن نحافظ على البيئة ونعتقد أنكم نستم هذا خلال جوارتكم بمدينة السادات الصناعية ورايتكم الكفاءة في معظم منشأتنا التي ولدت أوضاعها.

وفي نفس الوقت عبر السفير الهولندي رجال الأعمال عن مساعدتهم وتقديرهم للمصطفى الذي وصلت إليه المنشآت المصرية بمدينة السادات وقال السيد جيوت بييما وزير التجارة الهولندي أن مدينة السادات مثل يهتدي لعين الأخرى ولذلك فإن التحاين الهولندي سيتسع مع مصر لأنه خطوة أساسية من أجل التقدم الاجتماعي والصناعي، والحفاظ على البيئة في مصر يعني أن النمر على شاطئ النيل قد استيقظ بالفعل وأنكم تستخدمون طاقة النمر في الانتلاق. وأوضح د. أحمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة أن مفهوم وأهداف خطة العمل تعني بمنتهى الاختصاص أننا نسعى لاستبدال المواد المضررة بالبيئة بعواد أخرى صديقة للبيئة، كما يجب أن تكون هناك وسيلة للتخلص من المواد الصلبة بحيث لا تضر وأن المدينة نفسها يجب أن يكون بها نظام لرصد درجة التلوث في كل مؤسسة وأن يكون هناك خطة طارئة لمواجهة الحوادث البيئية وأضاف أن المادة (٢٨) يجب أن تصير وضحة وأكد أنه لدى وزارة البيئة خطة لمانورة جديدة لرصد الانبعاثات لكل ثانية وليس كل ٦ ثوان وهناك تعاون بالفعل مع عدة منظمات كبيرة بمدينة السادات للرصد.

أحمد مهدي



المصدر: **الوفد**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١

حصر المصانع الملوثة للبيئة بالمدن الجديدة

لرؤسائها طبقاً لقانون حماية البيئة.
طالب الوزير مستشاري المدن الجديدة
بضرورة معالجة مياه الصرف

العمرائية رؤساء أجهزة المدن الجديدة
بحصر المصانع الملوثة للبيئة بالمناطق
الصناعية، بعد منحها مهلة لتوفير

كتب - محمد زكي:
كلف الدكتور محمد إبراهيم
مسليمان وزير الإسكان والمجتمعات

الصناعي قبل إقالتها على
الحفاظ على المرافق، أكد
الوزير على ضرورة تنفيذ
قانون البيئة في هذا المجال.
وأكد مصدر مسئول بهيئة
للمجتمعات العمرانية أن
مشروعات المرافق والخدمات
بالمدن الجديدة تسير طبقاً
للوائح الزمنية المحدد لها.
لنشر في الانتهاء من توصيل
المرافق للمرحلة الأولى
بالتكامل بمعنى الشروق.
كما يجري حالياً توصيل
المرافق للمرحلة الثانية
بالمدينة والمحدد الانتهاء منها
خلال العام الحالي. وأضاف
أنه يجري حالياً تنفيذ شبكة
الصرف للمرحلة الثانية
بمدينة العاشر من رمضان.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/١

محمية العميد عند الكيلو ٨٢ أسكندرية - مطروح

أول محمية مصرية عالمية تعلنها منظمة اليونسكو

٢٥ نوعا من النباتات النادرة بالمحمية منها ٧٠ نباتا

طبيعا على مساحة ٤٠٠ كيلو متر مربع

الغزلان والأرانب البرية

ونعالب الصحراء

من أبرز حيواناتها

والقطط البرية وغير ذلك الكثير.
كما يوجد أيضا أنواع عديدة من الحيوانات الانقرارية ويصل عدد أنواع الفصليات منها إلى أكثر من (٢٠٠) نوع.

وكذلك هناك الكثير من أنواع الطيور المستوطنة والمهاجرة التي توجد بالمنطقة محمية العميد من بينها الطيور اكة الحدوم والتي سجل منها أربع عشرة نوعا أشهرها النوع المسمى 'الأمور'، والصحرأوى الشائع وريبياء، وعن الطيور المهاجرة المعروفة التي تحيط بالمحمية طائر السمان الذي يتم اصطياده بأعداد كبيرة على الشريط الساحلي.

حماية بالقانون
وعن التغيرات التي طرأت على طول الشريط الساحلي وتغير نمط الحياة

وبدى تأثيرها على طبيعة الحياة بمحمية العميد يقول صابر إسماعيل: عند إعلان محمية العميد محمية طبيعية تحت إشراف جهاز شئون البيئة لم يصبح هذا القرار صدور قرارات وأدلة ملزمة بقية القانون لحماية الموارد الطبيعية بالمحمية وكانت التغيرات حدوث متغيرات كبيرة في طبيعة الأنشطة الجارية بمنطقة العميد مما أثر في مصداقية اعتبار سائر المنطقة المنطقة كمحمية محيط حيوي بالمفهوم المتفق عليه وكانت أهم هذه التغيرات تخصيص منطقة الساحل الشمالي للمثل لكثبان الرملية لإقامة القرى السياحية والتغير الكامل لطبيعة البيئة.

وتأثير ذلك على النباتات المحيطة بها وخاصة تحويل تركيب العمالة البدوية

الغسوبات السلمية للحفاظ على البيئة صدر قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٢٧٦ لسنة ١٩٩٦ بتعديل القرار رقم (٦٧٦) لسنة ١٩٩٦ بإنشاء محمية طبيعية بمنطقة العميد بمحافظة

مصر مطروح وأصبحت مساحتها حوالي (٧٠٠) كيلو متر بما يوازي نحو (١٦٦١٠٠) فدان تتميز بمناخ جاف دافئ.

ويقول: يوجد بالمحمية حوالي (٢٥٠) نوعا من النباتات البرية تنمو في البيئات المختلفة.

وكما أظهرت الدراسات التي أجريت بالمنطقة أن العديد من نباتاتها البرية فوائد اقتصادية وطبيعية حيث يوجد حوالي (٧٠) نوعا يمكن استخدامها في الأغراض الطبية والعلاجية منها الحنظل والشصع وأمسان الحنظل والمثلثان والحشيش كما يوجد حوالي (٦٠) نوعا يمكن استخدامها في أغراض مختلفة منها مسمر اللوزون مثل الحنجرع والعوسج.

ومصدر للزيوت والمسابون مثل حنة الفول وغذاء للآسنان مثل البصل والتجميل المدايق مثل غرض الشايب وتصنيع الجبال والأسوار والأنفاق مثل الوص ومرعى الحيوانات المستأنسة مثل الطوق والدبيح.

ويواصل مدير المحمية حديثه قائلا: يوجد أيضا حوالي (٤٠) نوعا من النباتات لها دور بيئي هام منها حمض الرمال وبناء طبقات جديدية مثل الشصشاف وترسيب الرمال للمحملة بالهواء مثل القطف وتثبيت التربة مثل الحنظل ومقاومة للملحة التربة مثل اللبج وملجأ وحماية للآسنان النباتية الضعيفة مثل الفلوة.

هذا بالإضافة إلى وجود أنواع عديدة من الحيوانات التي تعتمد على كسالتها النباتي منها الغزلان والأرانب البرية ونعالب الصحراء

كشفت الدراسات العلمية عن وجود أكثر من ٧٠ نوعا من النباتات النادرة والطبية بمحمية العميد الطبيعية على الساحل الشمالي بمصر مطروح.

ولأن هذه النباتات يمكن استخدامها في الأغراض العلاجية لذلك أعلنت منظمة اليونسكو العالمية عام ١٩٨٠ كواحدة من شبكة المحميات الطبيعية الدولية التي يجب أن تحظى بالعناية.

أين تقع هذه المحمية الجديدة؟ وماذا تضم من نباتات أخرى؟ وكيف يمكن الاستفادة بها واستغلالها في العلاج؟

عند الكيلو ٨٢ طريق مطروح تقع محمية العميد وفق الكيان الرملي الساحلية. وكما يقبل صابر إسماعيل مدير المحمية. تبلغ مساحتها حوالي ٧٠٠ كيلو متر. بما يعادل (١٦٦١٠٠) فدان.

وفي ديسمبر سنة ١٩٨٠ أعلنت منظمة اليونسكو العالمية منطقة العميد واحدة من شبكة محميات المحيط الحيوي التابعة للمنطقة وكانت أول منطقة في جمهورية مصر العربية تحظى بهذا الاعتراف.

ثم صدر القانون ١٠٢ لسنة ١٩٨٢ في شأن المحميات الطبيعية وإنشاء جهاز شئون البيئة في نفس العام وأصبح هو الجهة المسئولة عن تنفيذ سياسة الدولة في الحفاظ على البيئة وذلك صدر قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٦٧١ لسنة ١٩٨٦ بإنشاء محمية العميد وقد نص في مادته الثالثة على حظر القيام بأعمال أو تصرفات أو أنشطة أو إجراءات من شأنها تعريض أو إتلاف أو تدهور البيئة الطبيعية أو الأضرار بالحياة البرية أو الجيرة أو النباتات أو المساس بمستورها الجيولوجي بمنطقة المحمية التي حددت مساحتها بنحو ٤٠٠ كيلو متر.

ويشير بقوله: ونظرا لتعاطف الأنشطة بمختلف أنحاء البلاد ومنها بالطبع الساحل الشمالي الغربي لخصر فقد تغير نمط الحياة وتعددت وتوزعت الأنشطة بمنطقة المحمية مما استوجب وضع



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حنان المصري

إنشاء المحاجر والكسارات على الهضبة الساحلية وبعض الأماكن من الهضبة الداخلية لتلبية احتياجات البناء بالمنطقة. كما أدى أيضا زيادة النشاط الزراعي بالمنطقة بهدف تأكيد ملكية الأراضي أو تغطية الاحتياجات والتكاليف المزاكية النشاط السياحي بمنطقة الساحل. أدى كل ذلك إلى تغير نمط الحياة البيئية بالمحمية كما أن هذا أيضا صاحبه تغيير كبير في مفهوم السكان البدو لطرق استغلال الموارد الطبيعية المتاحة في منطقة.

هذا بالإضافة إلى السياسات العامة

الدولة وزيادة مساحة الرقعة الزراعية والتي يتجه شرق ترمع الحمام مروراً بحرم محمية العميد تمهيدا لتنفيذ مشروعات زراعية واسعة في الجزء الشمالي من المحمية وحيالها تقوم الهيئة العامة للتنمية الزراعية باستصلاح (٢٩) ألف فدان داخل المحمية بل داخل أخصب مناطق المحمية وأكثرها زراعات بالنباتات النادرة.

الأجيال القادمة

ويؤكد الدكتور محمد عبدالرازق استاذ البيئة الثابتية بكلية العلوم بجامعة الاسكندرية والاستشار الطبي للمحمية ان المحمية المقصود بها حماية الموارد للأجيال القادمة من التدهور والحماية بهذا المفهوم تعني تنظيم استخدام الموارد الطبيعية المتاحة بالمنطقة لصالح جيلين الأولي وهي السكان المحليين القرويين بالمنطقة وهم ممثلون في أربع قرى وهي قرية العميد وساحل الشمامة وأولاد جبريل ويصل تعداد السكان بها نحو ٥٠٠٠ نسمة يعملون في الزراعة والرعي.

أما الجهة الثانية فهي الدولة حيث تعد المحمية جزءاً من مكونات الموارد الطبيعية لها.. ولحمية العميد وضع خاص حيث تعد المحمية الوحيدة المعطاة للساحل الشمالي الغربي في مصر وهي تخضع تحت تأثير العديد من الأنشطة البيئية والسياحية والاقتصادية.

يستطرد قائلا ومن الناحية الاقتصادية نجد نحو (١٥٠) ألف شجرة تين بمنطقة العميد يصل دخلها السنوي نحو (٢٠ مليون) جنيه بالإضافة إلى تصدير الآلاف من قطع الأغنام إلى البلاد العربية خاصة المملكة العربية السعودية خلال موسم الحج وتقدر حصة الدخل السنوي بعدة ملايين من الجنيهات.

ومن أهمية النباتات النادرة بالمحمية يقول الدكتور محمد عبدالرازق في

مجموعة بالقطع نتيجة التنوع الكبير في موطنها وهذا التنوع قد أتاح وجود العديد من أنواع النباتات ذات الاستخدامات الطبية الثابتة والمستقبلية وتتميز بها نباتات ريفية ذات نسبة عالية. وهذه النباتات لا يمكن استخدامها استخداماً عشوائياً لذلك دائماً ما نحذر من عدم انتزاع النباتات أو قطعها أو حرقها من التربة بل تعمل على حسن الاستخدام مع الزيادة في الزراعات كمواجبة للتغيرات من أهالي المنطقة وروادها حيث أصبحت مقصداً لكل طالب نوع من أنواع تلك النباتات النادرة لذلك فحين نؤكد بأن هذه النباتات لا تقدر بالملايين حيث تعد مورداً نباتياً طبيعياً متجدداً دائماً عكس البترول والحديد والمعادن وغيرها فكل هذه موارد تتوقف على كم الاتفاق عليها وكيفية الحفاظ عليها.

وشيف بقوله: أن العالم اليوم يتجه إلى الطبيعة والعودة مرة أخرى إلى التداوى بالأعشاب والنباتات الطبية التي تدخل في العديد من علاجات الأمراض خاصة المستعصية وقد ثبت بالدراسات العلمية عند محاولة استزراع بعض أنواع النباتات الطبية داخل مزارع تجريبية أن الثبات يفقد المادة الفعالة الموجودة بالجزء عند مقارنتها بالنبات الطبيعي الذي ينمو في بيئته الطبيعية.

ويواصل حديثه قائلاً: لقد تم وضع خطة للحفاظ على هذه البيئة الطبيعية حيث تم إنشاء مركز بيئي يشمل سياحة بيئية داخلية ومع انتشار القرى السياحية الساحلية يمكن أن تقوم محمية العميد بدور فعال في تنمية الوعي البيئي إلى جانب التنسيق مع بعض من شركات الأدوية للاتفاق على الاستخدام الأمثل لبعض أنواع من النباتات الطبية النادرة التي تستخدم في التركيب العلاجي للعديد من الأمراض.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٢٠ دقيقة في مواجهة مع رئيس جهاز البيئة

مندوبو العربيل وشركات شباب الخريجين... ونظم مطبوعات لا تكلل الشراء

لا توجد لدينا حلول عاجلة
لشباب الناس في الشارع
لأن التخطيط العمراني
مبنى على أساس خاطيء

على مدى أكثر من ساعتين، استضاف أعضاء جمعية كتاب البيئة والتنمية د. ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة، في حوار دافئ، حول مختلف القضايا المتعلقة بشئون البيئة في مصر.

تلقى أهمية اللقاء والحوار، الذي يشهده ٤٠ كاتباً وصحفيًا يعملون في مجال الاعلام البيئي، في جميع المؤسسات الصحفية في مصر عبر محورين أساسيين، الأول هو الكشف عن فكر قيادة العمل التطوعي لحماية البيئة في مصر، وتحديد استراتيجيات هذا العمل ومناهجه وطرق تنفيذه... أي للاجابة عن السؤال: كيف يفكر القائمون على حماية البيئة في مصر؟

والحدود الثاني هو: وضع النقاط على الحروف في قضايا ومشكلات كانت تشغل بال وفكر الاعلام البيئي... تلك الاعلام الذي كان شاهداً على تغيرات وتطورات في مجال العمل البيئي منذ بداية نشأة الاهتمام به على كافة المستعدة الرسمية والشعبية... وكان ملوياً منه دائماً أن يتجاوز دور «الشاهد»... إلى نور الشريك الكامل... وبقية في أن واحد...

عدة لطباعات تولدت لدينا وجهاً شئون البيئة يحاول تخفيف حصار الأسئلة طوال الوقت... وترسخت هذه الاتفاقيات في نهاية الجلسة... أهمها:

أن د. ابراهيم عبد الجليل، مع وزيرة البيئة - يسير وفق فلسفة مؤلماً: أن أولى خطوات النجاح تبدأ بتنظيم الجهود والتنسيق فيما بينها لإيجاد منظومة قوية تكون أساساً وإطاراً لأي عمل في مجال البيئة فيما بعد، وأن المشروعات الكثيرة والكثيرة التي بدأت منذ سنوات، والتي كانت - رغم - أهميتها - تضيىء متناثرة ومتعاعدة ولم تنجح في إيجاد هذه المنظومة التي نحن في أشد الاحتياج إليها في ثورة ثورة المعلومات وعلى اعتبار قرن جديد.

الاضلاع الثاني: أن قيادة البيئة تحاول تطبيق للنش Slowly But Surely، أي أنها تعمل ببطء لتحقيق نجاحات مؤكدة، مما يتيح أمام هذه القيادات - فرص للدراسة والتأمل قبل إصدار القرارات الحاسمة، وهو أمر بالتاكيد أفضل كثيراً من إصدار القرار ثم التفكير في مدى صحتها!

في بداية الحوار استعرض د. ابراهيم عبد الجليل أحدث مشروعات الجهاز قائلًا:

لقد عقدنا أول اجتماع للجنة تسيير مشروع الصندوق المصري للمبادرات البيئية وهو مشروع جديد يمول بقرره ٢٠ مليون دولار كندي، سيحمل هذا المشروع عبر ٢ محاور هي: الصناعات الصغيرة والمتوسطة... ومساعدتها على توفير الأوساطها طبقاً لشروط البيئة ومساعدة الجمعيات الأهلية للقيام بدور أكثر فاعلية في حماية البيئة ثم مساعدة القطاع الخاص.

حيث توجد في مصر ٦٦ ألف منشأة تحتاج سلماً وخدمات بيئية، وكذلك شركات الشباب والخريجين الأجنبية التي بحاجة إلى تمويل وفي متطلبات توفير أوساطها بيئياً، يمكن أن تستفيد من شكل منتج لاترد في حدود ٢٠٪، على أن يدفع للمستثمر ١٠٪، وتوفر البقية ٦٠٪ من تكاليف مشروعاتها، وبفترة تجريبية لمدة ٩ شهور بمحافضة الاستعمارية، وأنه كان يمكن توزيع رأس المال كله كمنح لاترد... ولكن مبدأ الاستعمارية فرض نفسه كخيار أفضل... لستفيد من الصندوق شرائح أكبر.

كذلك تجرى في الوقت نفسه عملية تطوير صندوق حماية البيئة ليعمل مع البنوك ومساعدة الشركات العاملة.

(نظم المعلومات البيئية)

ويقول رئيس الجهاز: المشروع الثاني الذي نعمل فيه حالياً هو مشروع نظم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٠

النشر والخدمات الصحفية والعمليات

المعلومات البيئية، حيث أن إحدى أهم مشاكلنا في عدم وجود (نظم المعلوماتية... ويتم تسجيل كافة المعلومات المتعلقة بعملياتنا كالمسح من مرصدين باستخداماتنا الصناعية والتجارية الخفيفة، وسيتم إضافة المعلومات المتعلقة بمن ٦ أكتوبر والإصدارات... بهدف توفير كل البيانات والمعلومات التي تساعد في اتخاذ القرار كافة المشرق ١٠ ملايين دولار كندي. وأشار إلى أن خطه مكافحة التلوث البحري بالزيت تم ربطها بنظام المعلومات أيضا لاتخاذ قرارات التدخل سريعا في مثل هذه الطوارئ.

■ من ناحية أخرى ينفذ جهاز البيئة ندوة عن كل أنشطة الرصد البيئي... وخاصة فيما يتعلق بالهواء... حيث توجد... كما انتهى العمل في إنشاء شبكة لرصد هواء القاهرة الكبرى... لدينا الآن بيانات ومعلومات... تبحث في كيفية الاستفادة منها لإصدار نشرة يومية أو شهرية أو تقارير... ويتم وضعها على شبكة الانترنت لتاحتها للباحثين، والهدف هو وضع تقارير حقيقية عن حالة البيئة في مصر... فالقائري التي تعودنا عليها كانت تعتمد على بيانات قديمة ولم يتم رصدتها من قبل...

■ ويحاول التعاون بين الجهاز والأجهزة والهيئات الأخرى قال لقد وقعنا بروتوكولا للتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية لإنشاء وحدة للبيئة داخل الصندوق لتحويل مشروعات الشباب التي تتعلق بحماية البيئة... مثل مشروعات تدوير النفايات كما يتم التعاون مع جامعة الدول العربية لإنشاء مركز للتدريب تأهلا لها لتطبيق اتفاقيات النفايات الخطرة عبر الحدود... ويخدم الدول العربية ويتررب الكوادر العاملة في مراقبة تداول النفايات الخطرة.

التفاقيات الخطرة

وردا على سؤال حول تعامل جهاز شئون البيئة مع مشكلة النفايات الخطرة... قال رئيس الجهاز في مصر جدول المواد الخطرة وقواعد لتتبع تداولها... والقانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ حظر تماما استيراد ونقل النفايات الخطرة عبر الحدود، وتم تطبيق القانون على الشركة العامة للمعادن، وعلى أحد المستثمرين، وكأما يقومون باستيراد بطاريات الفوسه وهي ضمن النفايات الخطرة لإعادة تدويرها وإنتاج الرصاص وتم اتفاق العمل بالشركة.

وأشار رئيس الجهاز إلى أن إسرائيل تحاول أن تفرض نفسها ضمن الدول المسموح لها باستيراد النفايات الخطرة لأنها لا يوجد تكنولوجيا تستطيع التعامل معها، ولكن... نحن نعلم أن دولة لا خلافات... ومن الممكن أن تستخدم هذه النفايات ضد جيرانها، ولذا ولقت المجموعة العربية ضد هذا الاجتهاد.

وأضاف: نحن ندرس الآن الموافقة والتوقيع على اتفاقية ويرتد التحكم في تداول الكيماويات الخطرة التي لاتسمح باستيرادها إلا بموافقة مسبقة من الحكومات، وهي اتفاقية تضمن الحماية للدول النامية. وكان لقانون البيئة نصيب وافر من الحوار بين أعضاء جمعية كتاب البيئة، ورئيس الجهاز... تلك القوانين الذي لم يطبق بشكل كامل حتى الآن... سنة من بده مريانه.

قال د. ابراهيم عبد الجليل: ان التوافق مع القوانين مسألة تحتاج لدا على وقت وبعم وإمكانات، ونحن نريد تطبيق القانون ولكن وفقا لمعاييرنا نحن، وليس وفقا لمعايير أخرى.

وبحلول تطبيق قانون حماية نهر النيل مثلا إلى آلة لتحديد آلاف المخالفات والمخاضون تحقيق الحماية لقطاعية للنهر وفي سنة واحدة... وفقا لمهونا في تطبيق القانون: اشفت ٢٤ شركة صناعية في مصر ٢٥٠ مليون جنيه لتوفير ارضاعها وإيقاف الصرف الصناعي المباشر على النيل، ونحن نأمل الآن نفس المثل في مصنع الطب، التي تبت سحايات كثيرة على الانسجة السامة ويبيع عنها ١٨٠٠ مصنع... نحن ننتظر القانون... على أنه ليس مجرد آلة دبح وتخفيف يمر الزمن فلا تخفيف أحدا ويتحول إلى حجر على وبق، ولكن القانون يحتاج كي يصلح للتطبيق... إلى دعم وتمويل وتدريب وأساليب في ذلك... هو تحديد القاتل المستهدفة، ثم الاتفاق على أهداف معينة بتواريخ محددة بين الجهات القائمة على تنفيذ القانون والشرايط المستهدفة... وإيقاف الطرق... وإقرار التسللحات ولكن هل أصبح القانون نفسه صالحا للتطبيق؟

والذا لا تتم بعض الصانع بما اتجهوا التوقيع اوضاعها وما انقته من ملايين الجنيهات في سبيل ذلك واستمرت في لقاء الصرف الصناعي السام والنهر؟ وماذا عن شهادات الأثر البيئي «المشروية» التي تبنيها للكتاب الاستشارية لن يرغبها؟

أجاب: القانون مازال صالحا للتطبيق، هو قانون خضع للدراسة لمدة طويلة قبل إقراره، ولكن نقاش الآن مسألة تدايظ بعض بنود اللائحة التنفيذية له... وإدراج بعض النقاط التي تجاهها مثل إدراج اتفاقية سايكس التي تعالج الاتجار في الحيوارات المهددة بالانقراض، أما بخصوص ما ارتكبه شركة السكر والتقطير من صرف ملوثاتها بالنيل بعد أن اشفت ٢٤ مليون جنيه لتوفير اوضاعها فقد اشرت السيدة نايما مكرم عبيد الشركة والبلدية بسد منافذ إلقاء الصرف بالمرساة... وشركة النشا والجليكولون لم يتم بتوفير اوضاعها ومزالت تقي بالصرف داخل شبكة الصرف الصحي.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أما بخصوص الشهادات الضريبية.. فقد وشعنا سوقاً معمل القياسات تحت الرقابة، وتم وضع معايير موحدة للقياسات ووضع نظام للتفتيش عليها، واشترطنا أن تحصل هذه المعامل على الترخيص ٢٥٠٠٠ تكديداً على توافر الأكواد الفنية والعلمية المطلوبة لإصدار نتائج قياسات دقيقة ومسحومة حول مخرجات المنشآت وتأثيرها على البيئة طبقاً للقانون. وحول تطبيق القانون على آلاف الورش والأنشطة الزمجة والضارة بتلغص الجهاز في ذلك.. قال د. عبد الجليل: ستظل الناس تشكو لأن المسألة بنيت في البداية على أساس خاطئ، وهو عدم وجود تخطيط عمراني لا يسمح بوجود هذه الأنشطة داخل الكتل السكنية ومنع إعطاء تراخيص تشغيل لها، ومن الصعب على الجهاز بملاقاته وإمكانياته الحالية تطبيق القانون على كل هذه الأنشطة في كل المحافظات. وعن أولويات الجهاز في المرحلة القادمة فهي استكمال مشروعات حماية نهر النيل، واستكمال إنشاء الفروع الإقليمية للجهاز واستكمال شبكات الرصد البيئي لاسيما بعد زيارة الوزارة وفريق الخبراء للأمم المتحدة لتفقد بعض المصانع في خليج أبو قير ومنطقة مريوط واقتراح محطات رصد الهواء التي انتهت العمل بها لقياس جميع الملوثات - المحطات.. وكذلك زيارة أكاديمية النيل البحري التي أنشأت مركزاً إقليمياً للطاقة والبيئة يخدم المنطقة العربية. في نهاية الجلسة... كان هناك اتفاق غير مكتوب.. بيننا وبين رئيس الجهاز.. على أن الحوار.. سيظل مفتوحاً.. بلا نهاية.

فوزي عبد الحليم



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ٥ / ١٩٩٩

المطالبة بدعم الإرشاد الزراعي والتوعية البيئية ومعالجة مياه الصرف كتبت - سعاد طنطاوي:

أوصت ندوة «اللقية الثالثة والتحديات البيئية والاقتصادية
للخبرة القاسية» بزيادة عدد الدورات والندوات الإرشادية
للحاملين في مجال الإرشاد الزراعي لدعم التوعية البيئية مع
التوسع في معالجة مياه الصرف الصحي.
وقالت الندوة التي عقبتها الهيئة العامة للاستعلامات بالتعاون مع
الجمعية المصرية للبحوث والخدمات البيئية بتفعيل التركيب المحصولي
المترج على تربة السلام مع استخدام أساليب تربية الحديثة .
وأشار الدكتور سمير الشيمي إلى أن مخلفات القاهرة وصلت إلى ٦
الآلاف طن يوميا.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تسيير السيارات بالهيدروجين للمساهمة في نظافة البيئة

كتبت - سالى وفائى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الحكومة تقوم بتنفيذ العديد من السياسات لخفض غازات الاحتباس الحرارى حيث بدأ قطاع المبحرول فى تحويل العديد من القطاعات الاستهلاكية لاستخدام الغاز الطبيعى والغاز الطبيعى المضغوط فى وسائل النقل والمواصلات.

كما بدأت مصر فى تنفيذ مشروعات مموله من مرفق البيئة العالمى لتسيير السيارات بالهيدروجين ومشروع اعداد التقرير الوطنى الاول ومشروع تقليل انبعاثات الغازات. جدير بالذكر خلال الكلمة التى ألقاها امين وزارة البيئة فى افتتاح ورشة العمل المصرية الأمريكية حول التغيرات المناخية العالمية التى تستمر لمدة ثلاثة ايام وتُعقد فى إطار مبادرة مبارك - آل جور.

واستعرضت الوزيرة الاستراتيجيات العالمية الخاصة بقضية تغير المناخ وقالت إن الهدف الأساسى لكل الجهد فى خفض غازات الاحتباس الحرارى خاصة من الدول الصناعية وهذه القضية تخص العالم كله لأن تأثيرها سيجود على الجميع. وأعلن الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالى والدولة للبحث العلمى أن اهتمام مصر بقضية التغيرات المناخية يعكس مدى التزامها بقضايا البيئة المعاصرة ليس على المستوى القومى فحسب وإنما أيضا على السنوات الإقليمية والعالمية موضحا أن قضية التغيرات المناخية يتم تناولها من خلال ثلاثة محاور رئيسية هى الركائز والأبحاث العلمية والتأثيرات المتوقعة والسياسات. شارك فى افتتاح ورشة العمل السفير الأمريكى بالقاهرة الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة.



المصدر: الأناضول

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٥ / ١١

في افتتاح ورشة تغيرات المناخ

شهاب يحذر من التأثيرات الضارة للتغيرات المناخية نادية مكرم عبيد: الأولوية لنقل التكنولوجيا النظيفة

وحضره السفير الأمريكي في مصر والمكتوب إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة ولغيف من علماء مصر وأمريكا.

وأعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الأولوية في مصر لنقل التكنولوجيا النظيفة وبناء القدرات الوطنية في مجال الحد من ظاهرة التغيرات المناخية. وقالت إن مصر تنفذ العديد من المشروعات لمواجهة هذه الظاهرة. كما أشادت بالتعاون المصري الأمريكي في كافة المجالات البيئية التي يتم تنفيذها في إطار مبادرة مبارك - آل جور وأعلن السفير الأمريكي الآن كيرتز أن مصر من الدول المعرضة للآثار السلبية والمخاطر نتيجة ظاهرة التغيرات المناخية التي تؤثر على موارد المياه في نهر النيل وتؤثر على غلة بعض المحاصيل وتكثف الشواطيء.

أكد د. مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي على أهمية التعاون بين مصر وأمريكا في مجال الحد من التغيرات المناخية ونقل التكنولوجيا في إطار مبادرة مبارك - آل جور.

وقال إن اهتمام مصر بهذه القضية يعكس اهتمامها بقضايا البيئة المعاصرة على مستوى العالم خاصة وأن مصر من الدول التي تتعرض للآثار السلبية للتغيرات المناخية. مما يلقي عليها مسئولية التخطيط السليم لمواجهة هذه الظاهرة حتى لا تؤثر على قضية التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

جاء هذا في الكلمة التي القاها أمس في افتتاح ورشة عمل التغيرات المناخية التي نظمتها جهاز شئون البيئة وهيئة الاستثمار عن بعد بالتعاون مع هيئة حماية البيئة الأمريكية



المصدر: الأهرام

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١١ / ٥ / ١٩٩٩

بسبب مخالفات البيئة: وقف العمل بالشركة الاهلية للسيراميك ب٦ أكتوبر

كتب محمد عبدالمقصود:

تقرر وقف مصنع الشركة الاهلية للسيراميك بمدينة ٦ أكتوبر عن العمل لحين استكمال توفيق اوضاعه البيئية. كانت الدكتوراة نادية مكرم عبيد، وزير الدولة لشئون البيئة قد قامت بزيارة مفاجئة للمصنع منذ عدة ايام وتم تكليف الدكتور احمد حمزة كبير مستشارى الوزارة بإعداد تقرير عن المخالفات البيئية به كما تم وضع أجهزة لرصد التلوثات فى المصنع. وأشار التقرير لوجود مخالفات تؤدى للتلوث مثل عدم تغطية المواد الخام المستخدمة فى التصنيع وعدم إنشاء وحدة لمعالجة مياه الصرف الصناعى. وقد أرسلت وزيرة البيئة خطابات لوزير الاسكان ومحافظة الجيزة ورئيس الجهاز التنفيذى لمدينة ٦ أكتوبر لقطع المياه والكهرباء عن المصنع لحين استكمال عمليات التوفيق البيئى.

رئيس جهاز البيئة:

ارتفاع حرارة الكون ٠,٦ درجة خلال ١٠٠ عام ٥,٥ مليون دولار لمواجهة انبعاثات الغازات الضارة في مصر



د. إبراهيم عبد الجليل
مواجهة الغازات الضارة

القاهرة الذى يدعم استخدام الغاز الطبيعي فى وسائل النقل العام. وقال أن مرقق البيئة العالمى فيه دعم من الدول الصناعية بلغ ٢ مليارات دولار لسماعته الدول الانامية على تنفيذ مشروعات تقليل انبعاثات غازات للاحتباس الحرارى. وأن مصر تنفذ من خلال المرفق مشروعا لتقليل انبعاثات الغازات من خلال ترشيد الطاقة ببلغ ٥,٥ مليون دولار ومشروعا لخرابحث إمكانية الهيدروجين فى مصر واستخدامه كوقود نظيف للسيارات. وأن وزارة الكهرباء تنفذ حاليا لتنفيذ مشروع لتوليد ١٥٠ ميجاوات باستخدام الطاقة الشمسية والغاز الطبيعي بتحول من المدة.

الانتشلة الصناعية. جاء هذا فى المؤتمر الصحفى الذى عقده على هامش ورشة تغييرات المناخ التى ينظمها الجهاز بالتعاون مع هيئة الاستشعار عن بعد وكالة حماية البيئة الامريكية وبشاركه فيه مارك هاميل سفير امريكا فى مباحثات اتفاقية تغير المناخ العالمية وأجندة التنمية المستدامة بالأمم المتحدة.

وأكد رئيس الجهاز أن نصيب مصر من هذه الانبعاثات ضئيل جدا إذ يصل الى ٨٤ مليون طن فى السنة من هذه الغازات من اجمالى ٦ مليارات طن/سنة ينتجها العالم.. ورغم ذلك فإن مصر تنفذ العديد من المشروعات لتخفيض انبعاثها من هذه الغازات منها مشروعات توليد الطاقة من المصادر الطبيعية مثل المياه والرياح والطاقة الشمسية.. وترشيد استهلاك الطاقة واستخدام الغاز الطبيعى فى النقل والانتشلة الانتاجية والمنازل وقال السفير هاميل فى المؤتمر أن الولايات المتحدة الامريكية تعمل من خلال الشراكة مع دول العالم لإيجاد حلول للتصدي لهذه الظاهرة الكونية التى تهدد الحياة على الأرض.. وأن الولايات المتحدة تمول مشروعا فى مصر لتقليل من فرص الانبعاثات من مشروعات تحسين هواء

كتب محمد عبد المقصود:

اعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الدراسات العلمية أكدت أن درجة حرارة الكون ارتفعت خلال المائة سنة الماضية ٠,٦ درجة.. وأن السنوات الخمس الماضية فقط سجلت أعلى ارتفاع فى درجات الحرارة نتيجة ظاهرة الدويرة الزجاجية أو مايسمى بالإضرار الكونية الناتج عن تزايد انبعاثات غاز ثاني اكسيد الكربون وه غازات اخرى من



المصدر: الصحيفة

النشر: الخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢ / ٥ / ١٩٩٩

بذور إسرائيلية حتى الموت الشركات الصهيونية وراء البذور الفاسدة في الإسماعيلية

التاريخ بأيام قليلة تم إعدام ٢,٥ مليون شتلة موز
بمشاتل وإمبابة بعد إصابتها بمرض «النيكوتيا»
وكشف المستوطنون أن الشتلات الملوثة كان يديرها
مجموعة من الخبراء الإسرائيليين.

تداول غير مشروع

والأوراق الرسمية تؤكد أن أجهزة الأمن قامت
بضبط أكثر من ٢٦ طناً من تقاير الطماطم
والخيار والكتناوب والخصيات كانت في طريقها
إلى الإسماعيلية، وذلك خلال شهر نوفمبر ٩٢.
وتؤكد الإحصائيات الرسمية الصادرة أيضاً من
جهات أمنية أنه خلال عام ٨٩ فقط ضبط ٤٤٦
قضية تداول غير مشروع للمبيدات والخصيات
الإسرائيلية وضبط ١٨٩ طناً من المبيدات تصل
أسعارها إلى حوالي مليوني جنيه.

وفي عام ٨٠ فوجئت لجنة الإرشاد الزراعي
التابعة لمديرية الزراعة بالإسماعيلية بظهور أمراض
فيروسية جديدة في شتلات الفراولة بمنطقة
«الفرقان» وكشفت اللجنة أسباب ظهور الفيروسات
وهي زراعة مساحات كبيرة من أراضي المنطقة

كشتلات الفراولة الإسرائيلية

وفي عام ٨٦ وبالتحديد في شهر أغسطس
اكتشفت إحدى لجان مديرية الزراعة بالإسماعيلية
في منطقة «الواصفية» وجود فيروسات خفيفة في
خراطيم الري بالتنقيط في بعض المزارع الخاصة
 بالمنطقة، حيث أكدت التقارير انتشار هذه
الفيروسات بمجرد مرور المياه في الخراطيم
وانتقالها إلى جذور النباتات.

التهريب

كيف يتم تهريب هذه البذور؟ هذا السؤال يجيب
عنه مصدر أممي كبير، حيث أكد أن عمليات
التهريب المستمرة لهذه البذور والتقاير تتم على
مستويين الأول: من خلال مجموعة من الأعراب
والتجار الذين يتربصون على المناطق الحدودية مع

الإسماعيلية محافظة زراعية ومشهورة بزراعة
الموالح، حيث تبلغ مساحة الأراضي الزراعية
مواقع فقط ٥٠٪ من مساحة مصر.

والفلاح الإسماعيلي بالإضافة إلى شطارته في
الزراعة يبحث أيضاً عن الربح وتغطية التكاليف
بإقل الأسعار، ومن هنا وجد تجار البذور
الإسرائيلية متخلاً مهماً إلى الزراعة في
الإسماعيلية، فاضربت الأراضي بالبور، وأصيب
الانفراد بالفشل الكلي والسرطان والأمراض
المستعصية من جراء البذور المشعة.

وتؤكد المصادر الرسمية أن الإسماعيلية
أصبحت خلال السنوات القليلة الماضية من أكثر
محافظات مصر استخداماً للبذور والمبيدات
الإسرائيلية من واقع المحاضر التي حررتها الرقابة
على البذور في الإسماعيلية، وأن ٩٠٪ من هذه
التقاير والمبيدات المضمومة سوف تكون سبباً
مباشراً في الإصابة بأمراض السرطان والفشل
الكلي.

والحكاية بدأت في عام ٨٠ ويشكل سرى جداً
وغير معروف، ولم تكشف بشكل مخيف إلا في
عام ٩٠ حين بدأت الحكومة تنقبه فيه من خلال
أجهزتها الرقابية لهذه «المصيبة» التي حلت على
الزراعة في الإسماعيلية.

وبدأت الحكاية بتقرير صادر عن المنظمة الدولية
لمراقبة المبيدات BANA وهو يكشف التقاب عن
لخطر عملية تهريب تقويمها سلسلة من الشركات
الصهيونية العالمية، حين قامت هذه الشركات
بتهريب وتصدير أكثر من ١٢ مبيداً زراعياً مدمراً
إلى مصر.

وكشفت هيئة المواد الوراثية التابعة لمنظمة
الأغذية والزراعة العالمية عن قيام إحدى هذه
الشركات الإسرائيلية بتهريب ما يقرب من ١٠ آلاف
طن من السمدة والخصبات الزراعية المحرمة
دولياً إلى مصر خلال شهر نوفمبر ٩٠. وبعد هذا



المصدر:
العدد: ١١٢/٥/١٩٩٩

النشر والتوزيع:
التاريخ: ١٢/٥/١٩٩٩

إسرائيل وبعض الفلسطينيين في قطاع غزة، وخاصة أن كيلو واحداً من هذه التقاوى أو البذور لا يتطلب مجهوداً كبيراً، فالكميات قليلة والمكسب مريح جداً، والمستوى الثاني: من خلال عدد من الشركات الصهيونية التي تتعامل مباشرة مع كبار تجار البذور.

كما يؤكد المهندس حسام رضا من مديرية الزراعة بالإسماعيلية أن الدراسات الرسمية الصادرة عن وزارة الزراعة لم تتضمن أي صنف إسرائيلي باستثناء صنف واحد وهو «جاليا» في قائمة المنوعات، وكانت بعض المصادر قد كشفت منذ فترة عن استخدام عدد من الأنفاق الموجهة على الحدود المصرية الإسرائيلية في تهريب السلاح والمخدرات والبذور أيضاً في الفترة الأخيرة.

والواقع يؤكد أن هناك أصنافاً عديدة موجودة في السوق من أهمها «أوريت» في محصول الطماطم و«نعمه» و«رافيد» و«TYZO» علاوة على صنف «دليلة» في الخيار و«جاليا» في الكنتالوب.

ويؤكد صاحب أحد محال بيع البذور في الإسماعيلية أن سبب إقبال التجار على بيع هذه البذور هو هامش الربح الكبير، والذي يصل إلى ٥٠٪ من سعر الكيلو جرام الواحد بالإضافة إلى أن الشركات الإسرائيلية لا تتخذ أثمان هذه البذريات إلا بعد البيع بفترة ولون أي فوائد.

وفي قرية الواصفية كانت «الأهالي» تناقش الفلاحين حول كارتة محصول البطاطس، فأكد الجميع أن شراء التقاوى كان من أحد المحال الذي ثبت تعامله مع الشركات الإسرائيلية، وإن الأراضي تدهورت تماماً بعد تدهور محصول البطاطس، وأضاف عدد كبير من «فلاحى الواصفية» أن شكواهم إلى مديرية الزراعة لم تلق أي اهتمام حتى الآن.

ومن هذا يتبين أن التقاوى المهربة تتركز على محاصيل الخيار والطماطم والكنتالوب والفلفل والبطيخ، وقد شهدت هذه المحاصيل تدهوراً كبيراً إصابته بأمراض فيروسية يصعب علاجها.

قطاع الزراعة

ورفعنا هذه الإحصائيات والتقارير إلى رئيس قطاع الزراعة المهندس غريب أبوالرجال، حيث أكد أن مشكلة البذور المهربة من إسرائيل عبر الحدود في غاية الخطورة، وهى مثلها مثل تهريب «المخدرات» وباتم على رقابة المخدرات يتم على البذور، وأضاف: قمنا في الفترة الأخيرة بتشديد الرقابة على منافذ البيع بالنسبة للبذور بالاشتراك مع مباحث التتوين وشرطة المسطحات المائية.

ويؤكد رئيس قطاع الزراعة بالإسماعيلية أن المسئولية تقع على عاتق الفلاح الإسماعيلي وتمثل في أنهم يقومون بزراعة بذور مجهولة الهوية في الوقت الذي تقدم للمديرية بتوزيع بذور وتقوى رسمية على الفلاحين، والمديرية ليست مسئولة عن تعاملات الأفراد مع بعض المحال أو التجار، ولكنها مسئلة شخصية تحصلها الفرد مع من تعامل معه. مثلاً حدث بالنسبة لمحصول البطاطس في الواصفية والفردان وغيرها. البذور التي استعملها المزارعون ثبت أنها غير صالحة وليست من المديرية، فماذا يوسعنا أن نفعل؟

.. وحتى الآن لا تزال القضية ملقاة ولا يزال الخطر قائماً، والطوبى باختصار شديد حل سريع وفورى، أولاً بتحريم وتشديد العقوبة على مهربى هذه البذور والتقاوى والتجارين فيها، وتوعية الفلاحين بمخاطر استخدام هذه البذور... لكي نحافظ على ثروااتنا القومية.

الأهالي ١٩٩٥/١٠/٤



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقويم برنامج قياسات تلوث الهواء

في مصر بالتعاون مع الدمارك

كتبت - سالى وفائى:

تهدف غدا ورشة العمل الخاصة بعرض نتائج قياسات تلوث الهواء بمصر والتي ينظمها برنامج الرصد والمعلومات البيئي بجهاز شئون البيئة بالتعاون مع هيئة المعونة الدانماركية بمناسبة مرور عام على بدء البرنامج. وصرح الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الورشة ستناقش أوراق العمل الخاصة بما تم إجراؤه من قياسات لانبعاثات تلوث الهواء خلال العام والأماكن التي تم القياس فيها مع عرض أهم مشكلات تلوث الهواء بالقاهرة. مشيراً إلى أنه سيتم كذلك بحث بنود قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ الخاصة بحدود نوعية الهواء مع مناقشة إجراءات قياسات الهواء التي تمت بالتعاون مع مشروع تنقية هواء القاهرة وهيئة المعونة اليابانية وبحث الوضع في المستقبل وكيفية الاستفادة من قواعد البيانات الخاصة بتلوث الهواء في إصدار تقارير دورية عن حالة الهواء في مختلف محافظات مصر.



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٤

وحدة استقبال من الأقمار الصناعية لرصد التغيرات المناخية

كتب - عادل اللقاني:

أكد الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي أنه يتم تركيب وتشغيل وحدة استقبال أرضي لبيانات القمر الصناعي سبي-١ وفرن-٢ لرصد العديد من الظواهر المناخية والتنبؤ بالتغيرات على المستوى الاتليبي والدولي. وأوضح الدكتور عادل يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار عن بعد أن الهيئة تقوم حاليا ببناء قواعد بيانات رقمية باستخدام تكنولوجيا الاستشعار ونظم المعلومات الجغرافية لتشمل مصادر الثروة الطبيعية واستخدام الأراضي والمخاطر الصحية والطبيعية. وأوضح الدكتور فاروق الباز عالم الفضاء المصري اللذي وصل أمس إلى مصر في زيارة شتغرفق أسبوعا واحد - أن هناك تطورا كبيرا في تكنولوجيا الاستشعار واستخدام البيانات الفضائية حيثما قامت الدول الكبرى بإطلاق خمسة أقمار صناعية أخيرا ذات تقنية عالية منها القمر الأمريكي.



□ في ندوة مستقبل البيئة بالفيوم:

زراعة ١,٥ مليون شجرة للحد من التصحر ضرورة وضع سياسة وطنية للعمل البيئي

مصادر التلوث والواقع أن دول الغرب التقدم لها مشكلاتها البيئية الخطيرة كالتغيرات وخلافه وتساؤل لماذا لا نحاول وضع سياسة عربية للبيئة خاصة أننا نملك كافة مقومات البيئة الرائعة من شمس وارض ومناخ والعصر البشرى.

وأكد السفير عيسى درويش أن هناك خطارا قادمة لكنها ليست بالثورة والحدوث مثل خطر التصحر وخطر نقص المياه حيث تصبح قطرة الماء أغلى من قطرة البترول فيجب أن نتعلم وبسرعة كيفية الحفاظ على الثروات الطبيعية وحمايتها من الإنقراض بسبب الإسراف مشيراً إلى أن البترول سينفذ بالدول العربية خلال ٥٠ أو مائة عام فماذا بعد؟

ورأى السفير السورى على جدد وزير البيئة في الإصرار على تخفيض نهر النيل من التلوث وقال إن المهمة كانت شاقة وتبدو مكلفة للغاية ولكن مشوار الألف ميل يبدأ بخطوة وهكذا يجب أن نعلم أن الاستمرار في مجال البيئة ليس مضحية الموت أو اللال لأن هناك وحى الحفاظ على أعمار الناس وصحتهم وصحة الأجيال القادمة.

ومن ناحية أخرى أوضح الدكتور محمدى علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والفيوم برئاسة مجلس الوزراء أن الفيوم بدأ بالبيع بيئى خاص ولها أيضا مشكلاتها البيئية للتنمية التي تتفق مع تعدد بيئاتها المجاورة والمائية والزراعية خاصة أن الفيوم بها مسطحات مائية كبيرة مما يحوزة بحيرة قارون وادى الريان وأهم مشكلات بيئية المناطق الساحلية الداخلية.

وأشار إلى أن محافظة الفيوم كلها تعاني من ارتفاع منسوب المياه الجوفية الذي يظهر أكثر في المنازل القري في قلة شبكات الصرف الصحي وكثرة استخدام مياه الشرب وقال إن هناك برنامجاً طويل المدى للسيطرة على هذه المشكلة يجرى تنفيذه بالتعاون مع المحافظة.

كما أوضحت أنه بالرغم من أن النشاط الصناعى محصور إلا أن هناك أنشطة مثل بعض مصانع الطوب وإنتاج الفحم في حاجة لتطبيق أوضاعها.

أيضا تعرض الدكتور محمدى علام لشبكة القلماء بالفيوم حيث تنتج ١٢٠ طن قلماء يوميا ومزارات إمكانيات قل بجمع القلماء خشبية بالنسبة لهذا الكم وهو ما يحتاج مزيد من الجهد من الجهات الأهلية والقطاع الخاص.

وأكد أن الفيوم تعتبر من أقل المحافظات ثلثا وتمتد بموارد طبيعية غنية ترشحها أن تكون محافظة تقدم خدمة للسياحة البيئية بمصر.

لم يعد مفهوم الحفاظ على البيئة مقصورا على مجرد شعارات تنادى بها الإنسان في أن يحيا ويمارس حياته في بيئة نظيفة خالية من التلوث وإنما امتد هذا المفهوم واتسع نطاقه لانتكشاف أن الحفاظ على البيئة يعنى ضمان تنمية ناجحة متزايدة بمرور السنوات على جميع المستويات البشرية والزراعية والاقتصادية كما يعنى ضمان مستقبل وصحة الأجيال القادمة.

ولكى تكون الجهود المبذولة في مجال البيئة مثمرة فلا بد من التعاون بين العديد من الجهات التي يتعلق جزء من نشاطها بالبيئة وهذا التعاون يشمل أيضا التعاون بين الدول والمنظمات الدولية.

وهو ما تألقه ندوة مستقبل وتطوير البيئة التي عقدت بمحاضرة الفيوم برئاسة الهيئة العامة لمجال البيئة.

وأكد الحفاظ على كمنه لإنتاج أعمال التوعية حرص المحافظة على تشجيع أي جهود تحقق إسهامات جديدة للبيئة بالفيوم وأوضح أن هناك خطة شاملة للتشجير يجرى تنفيذها منذ عدة سنوات للحد من مشكلة التصحر ونجحت الخطة في زراعة حوالي مليون ونصف شجرة على مستوى المحافظة كما يتم سنويا زراعة ١٠٠ ألف شجرة في عزوف اكتوبر ومارس لزيادة الزيادة السكانية.

وأضاف المحافظ أن مشكلات بحيرة قارون باعتبارها محمية طبيعية ومنطقة جذب سياحى يوشى تم وضعها في الاعتبار وأهم هذه المشكلات زيادة معدل الملوحة بها وهناك خطة تم وضعها مؤخرا لدراسة المشاكل البيئية ووضع تصور لحلها.

كما أن هناك منحة إيطالية تتم الإستفادة منها في تطوير منطقة وادى الريان وتجهيزها كمكتبة سياحى وبيئى رائع.

ومن جانبه أكد الدكتور عيسى درويش سفير سوريا بالقاهرة رئيس مجلس الأمناء للمركز العربى للدراسات والبحوث البيئى وشيف جرس الندوة أهمية حرص مفهوم الحفاظ على البيئة في عقل الطفل المصرى وهو ما يعتبر مسئولية الأسرة وأيضاً المدرسة فالتربية ليست عمل الدولة فقط وأشار إلى أن وزراء البيئة العرب اختاروا شعارا يحمل هذا المعنى بعنوان [البيئة تربية ومستقبل].

وقال أنه بالرغم من زيادة الوعي بقضايا البيئة عن السنوات الماضية إلا أننا لم نصل بعد لدرجة الأهتمام المناسب لخطورة قضايا البيئة على حياتنا ومستقبل التنمية في كثير من مجتمعاتنا العربية.

وأضاف السفير السورى أننا نعتقد لسياسات وطنية للبيئة تنبع من مصالحنا الطبيعية ومشكلات البيئة لا من مشكلات الغرب الذي يحاول دائما أن يفرض علينا سياساته البيئية ويصدرها إلينا بما يتناسب مع مصالحه هو متلما قبل أن دول العالم الثالث بها أكبر

الفيوم. علا عامر



المصدر: السوفد

التاريخ: ١٢ / ٥ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فقدنا العين.. والرئتين..

والمكانة الدولية:

حلوان تصريح انقلوا

هذه المصانع

إلى الصحراء

١٠٠ مدخنة

تضخ سمومها

يومية.. والتلوث

يتجاوز كل الحدود!



ضعفت الإبصار.. وتحجرت الانفاس داخل الرئة.. وقصرت القامات.. وفقدنا مكانة دولية مرموقة.. كانت في يوم من الأيام واحدة من الواحدات التي تردو إليها أنظار بني الإنسان في شتى بقاع الأرض.. كانت في زمن تولي عنها سزارا رئيسيا بل كانت من المرغبات الصائبات في البرامج السياحية للأجانب.. كانت حلوان في واحد من صفوف الرحلة الإعلانية كنا ندرس في اللغة الإنجليزية موضوعا باسم حلوان كانت أهم عناصره أن هذه المنطقة واحدة من أشهر مناطق الاستشفاء في العالم.. كانت حلوان - كما كنا ندرس - تتمتع بمزايا عديدة أهمها جوها الصاف النقي وغيوبها الكبريتية التي ترسل من باطن الأرض ماء يشفي أمراضا وفقت إمامها الأدوية والمركبات الكيميائية عاجزة.. واذكر أن احدا سأل مدرس اللغة الإنجليزية عن أهمية دراسة مثل هذا الموضوع فأجاب: حتى تعرف شيئا عن بلدك وتفتتح به.. ولأنها منطقة جذب سياحي فستستطيع أن تقول للأجانب إذا قابلتهم الكثير عن معجزات حلوان.. فماذا نقول لهم اليوم؟

تحقيق:

مصطفى شفيق

حلوان بالبحيرة الحمراء أو الصرف شبه الغطى في مخزات السيول فإننا نجد أن نقل المصانع هو الأجدى والأولى بالرعاية.. خاصة إذا وضعت في الحسبان تكاليف عمليات أيد من إجراءات لهذه المصانع من عمليات التجديد والإحلال.. أو تنفيذ الشائعات التي يحلو للمستولين المطلقا بين الحين والحين عن تركيب فلترات ومرشحات هواه لمخاض هذه المصانع والتي بدأت الدراسة فيها منذ حوالي عشرين عاما ولم تنته به وانظروا لن تنتهي.. والحديث من نقل المصانع الموجودة في حلوان يأخذ به البعض مأخذ الدعاية وإحيانا واحدا من أسس المزايدة الانتخابية في الأشهر الأخيرة من نهيات البرلمان.. والذي لا يعرف هؤلاء وأولئك أن هذه المصانع الموجودة في حلوان تسببت في خسائر غير منظورة للاقتصاد القومي ربما تتجاوز مع ما حققته من مكاسب عن طريق التأثير طويل المدى على الثروات والقوى القومية خاصة العنصر البشري والذي أصبح من أهم عناصر القوة في اقتصاديات العديد من الدول.

وجريئاً إما بنقل المصانع التي تحرق قلوب الناس أو بنقل البشر والسكان خارج نطاق الأثرية المتناطقة والعالقة. عن الاستحالة الاقتصادية لنقل المصانع وعن الاستحالة الاجتماعية لنقل السكان خارج مرمى المأذون أمر غير مقبول لأن مقابله المنطقي ما تخسره الدولة من ارتفاع كبير في نفقات العلاج التي يتكبدتها سكان هذه المناطق والتي تزيد على المليار جنيه سنوياً.. بالإضافة إلى النتائج الطبيعية للسكنى بجوار هذه المصانع والذي يؤدي إلى ارتفاع نسبة التخلف العقلي والأصابة بالأمراض وهو ما ينتج عنه أفراد غير قادرين على العمل والإنتاج أو قوى بشرية معطلة - وليست عاطلة - يزداد بها العبء الذي يحمله الاقتصاد القومي من العاطلين الذين زاد عددهم إلى حوالي ٥ ملايين عاطل - حقيقى واعتبارى.

إذا أضفنا إلى عمليات تلوث الهواء في منطقة حلوان بخودها عملية تلوث مياه النيل بما تصرفه هذه المصانع - الحكومية والخاصة - من مخلفات سائلة ونصف سائلة سواء عن طريق الصرف المكشوف فيما يعرف في

في حلوان اليوم ٥٠ شركة تضم أكثر من ٦٠ مصنعا تتسابق في إعاقة البيئة وسكانها بتدمير جزء كبير جدا من الثروة الاقتصادية وهو الثروة البشرية عماد أى خطة من خطط التطوير. هذه الشركات بينها ٢ مصانع للإسمنت فقط تهاجم أثرها على التناطقة انفاص بني البشر من السكان المحيطين بهم بسواى ٥٠٠ طن شهريا من الأتربة المتناطقة إما الأتربة العالقة فقد وصلت كثافتها في الهواء إلى ٢٠٠ ميكرو جرام لكل متر مكعب من الهواء الذى يتنفسه الناس بينما النسبة المسموح بها عالميا لا تتخطى ٢٠ ميكرو جراما لكل متر مكعب من الهواء.

هذه المصانع التى بدأت في غزو حلوان بدءا من طرة شمالا حتى الثنين جنوبا وهى تحمل أكثر من ١٠٠ مسددة تتناقل في إخراج الانسجة ومواد الأحتراق والانتاج حتى رفعت نسبة الضوايب العالقة في الهواء إلى أرقام تجاوزت معها كل الحدود الآمنة والخطيرة التى حددتها وزارة الصحة المصرية متجاوزة ما حددته منظمة الصحة العالمية.

والكلام عن التلوث في حلوان أو جنوب القاهرة لم يتوقف ولن يتوقف إلا إذا تحركت الأجهزة المسئولة بالدولة تحركا مسئولا وحقيقيا.. ولا إذا اتخذت الدولة والمستولون فيها قرارا قويا



التاريخ : ١٩٩٩ / ٥ / ٢٢

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

ينتهي عمرها الافتراضي وتتوقف عن العمل، في الوقت نفسه يمكن استخدام مخصصات الاحلال والتجديد في اقامة تجمعات سكنية وصناعية في مناطق بعيدة يتم دراستها من جميع النواحي البيئية والتكنولوجية.

ويقول الدكتور على عوض

حسن الخبير

بمنظمة العمل

الدولية: عملية

نقل مقر العمل

لا ترتب للعامل

على صاحب

المعمل اية

حقوق الا توفير

وسيلة النقل او

دفع تكاليف

الانتقال في

صورة بدل

انتقال. وليس

للمعامل ان

يعترض على

نقل محل عمله

طالما التزم

صاحب العمل

بهذا. اما عملية نقل المصانع

الكبرى فهي تدخل تحت نظرية

الامير في القوانين الاداري والتي

بمقتضاها يتم هدم المباني

السكنية لبناء كوبري مثلا

تحقيقا للدفع العام.. ولا كانت

عمليات نقل مصانع حلوان الى

مناطق بعيدة ضرورة تدعو اليها

المنفعة العامة فإن هذه العملية

واجبة التنفيذ طبقا لهذه النظرية

التي تقدم للمصلحة العامة لجميع

المواطنين على مصلحة فئة منهم.

ويقول الدكتور حازم الشافعي:

في مصانع حلوان حوالي ٦٢٠

الف عامل منهم حوالي ١٠ ألفا

بشركة مصر حلوان وحوالي ٢٠

الفا في الحديد والصلب وحوالي

٨ آلاف في التصنيع للسيارات

وتضم المصانع الحربية حوالي ٢٥

الف عامل ومصانع الاسمنت بها

حوالي ٢٥ ألف عامل وهكذا

يتوزع العمال بين المصانع.

ويكفي ان نعلم ان الدراسات

اثبتت ان التربية الزراعية في

حلوان ترتفع فيها نسبة مركب

الدايوكسين الذي يكفي الجرام

الواحد منه للقضاء على خمسة

آلاف مواطن في لحظات معوية.

والذي لا يعرفه هؤلاء والملك انه بسبب هذه المصانع تجاوزت نسب التلوث في الهواء جميع الحدود المسموح بها وغير المسموح وحتى حدود الخطر وان حلوان فقدت واحدة من اهم مميزاتا وهي عيونها الكبريتية التي اصبحت غير صالحة للاستخدام الانمي بعد ان اثبتت التحاليل ان نسبة الرصاص فيه ارتفعت ١٢ ضعفا عن الحد المسموح به عالميا، وان نسبة الزئبق ارتفعت الى ١٥ ضعفا ونسبة الفينول وصلت الى ٢٢٥

ضعفا اما نسبة الشوائب العالكة فقد تخطت ٤٠ ضعفا وكلها مواد سامة من النوع الثقيل التي لا يستطيع جسم الانسان التعامل معها سواء بالمقاومة او بالطرد فيستسلم لتأثيرها قورا.

هذه العوامل كلها دفعت حلوان التي كانت تحتل المركز الرابع بين مدن العالم صاحبة الهواء النقي والتي ينصح بها خبراء الصحة للاستشفاء حتى خرجت حلوان من هذه القائمة التي تضم ١٥ مدينة على مستوى العالم اجمع، ليس منها في منطقة الشرق الاوسط الا ثلاث فقط كانت حلوان على رأسها.

ويعد فإن موضوع نقل المصانع من حلوان مازال مطروحا للتنفيذ بعد ان فات وقت النقاش دون قرار.. فاما انتم فاعلون؟

يقول مصطفى منجي عضو مجلس الشعب ورئيس اتحاد عمال حلوان هناك صعوبة بالغة في اتمام عملية النقل.. صعوبة من الناحية الاقتصادية لان حلوان بها حوالي ٦٠ مصنعا في مختلف مجالات التصنيع.. هذه المصانع تضم بين جدرانها حوالي نصف مليون عامل وهو ما يعني نصف مليون أسرة ومتوسط الأسرة خمسة افراد وهو ما يعني ٢,٥ مليون فرد وهذه هي الاستحالة الاجتماعية يجب نقلهم الى ٢,٥ مليون مسكن مناسب وعلى بعد مناسب من اماكن عملهم حتى لا ترتفع ميزاتيات نقلهم وتساوي مستبعته ذلك من انشاء طرق او صيانتها او كليهما معا.

اما عن البديل المطروح فهو الاخرى الى التنفيذ ويتلخص هذا البديل في وقت عمليات الاحلال والتجديد في هذه المصانع حتى

ويضيف الدكتور الشافعي: اذا كانت القاهرة الفاطمية اشتهرت بمأكنها الآف التي تضيء عليها جلاا وجلاا فإن حلوان هي بلد المائة مدخنة، التي تضيء عليها كشمرا من التفرد والخصوصية والدمار.



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٣/٥/١٩٩٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البجيرة



أجهزة
لقياس
تلوث
البيئة

فاروق التلاوي

تم اعداد محافظة البجيرة بالاجهزة
الفنية الخاصة بقياس التلوث
وقررت وزارة شئون البيئة اعداد
دورات تدريبية لاعضاء ادارة البيئة
بالمحافظة على استخدام الاجهزة
أكد الدكتور فاروق التلاوي محافظ
البجيرة، ان ادارة البيئة بالمحافظة
ستلتزم بكافة التعليمات الخاصة
بحماية البيئة، خاصة ان الاجهزة
الحديثة اصبحت متوفرة لديها



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فى مؤتمر يوم البيئة بسوهاج:

استراتيجية لإدارة المخلفات الصلبة وتقييم الأثر البيئى بالمناطق الصناعية محطات رصد بيئى متطورة بالمحافظات لوكالة التغيرات الاقتصادية

مقابلة:

أحمد عامر
محمد مطاوع علام
أبو العباس محمد

التي تصالح على البيئة على الجانب
إصلاح النظم البيئية وتنميتها تكنولوجيا

وقال اللواء أحمد عبد العزيز بك
محافظ سوهاج إن المحافظة تنجبة
حرسها الشديد على البيئة واتجاهاتها
المردية في هذا المجال مؤهلة لأن تكون
محافظه صديقة للبيئة
وأضاف أن تم تشكيل لجنة من
أساتذة كلية الهندسة بجامعة أسيوط
وخبراء جهاز شئون البيئة والاستشاريين
الأجانب لوضع خطط إدارة للنطقة
الصناعية بحى الكوثر ببيتا في ظل إقامة
المزيد من المشروعات الصناعية المدعة
بجوانب إيجابية على البيئة بالإضافة
إلى صياغة نموذج يمتدح به في المناطق
الصناعية الجيدة.

وأكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل
رئيس جهاز شئون البيئة في كلمته التي
لقاها ناية عنه الدكتور صلاح مكدور
مدير الإعلام والتوعية الشبانية
والملاية.

أن الجهود التي تبذلها مؤسسة
الإعلام متعلقة في وحدة الإعلام البيئى
تؤكد ضرورة تشافير جميع الجهات
العنية بقضايا البيئة مؤسسات اعلامية
كانت أو صناعية أو تنفيذية خاصة أن
جسرية تنظيم الأهرام يوم للبيئة.
بالمحافظات يؤكد أهمية الدور الذى يلعبه
الإعلام في ترسيخ المفهوم البيئى
والالتحام مع الجماهير العريضة في
جميع ربوع مصر.

وأضاف الدكتور محمد علام رئيس
قطاع شئون البيئة بالقاهرة الكبرى
إنحال البعد البيئى في كافة أنشطة
المحافظة وجود وحدة لبحوث وإدارة
البيئة بكل المحافظات وخاصة للمحريات

أوصى مؤتمر يوم البيئة بسوهاج
والذى نظمته مؤسسة الأهرام بالتعاون
مع المحافظة تحت رعاية الأستاذ إبراهيم
تألف رئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير
الأهرام واللواء أحمد عبد العزيز بك
محافظة سوهاج بضرورة إصدار
استراتيجية وبرامج لإدارة المخلفات
الصلبة وتقييم الأثر البيئى بالمناطق
الصناعية بحى الكوثر ببيتا خاصة
وتجهيز برامج للمراجعات الصناعية
للمصانع القائمة لتدقيق أوضاعها
والعمل على زيادة الوعي البيئى لدى
القائمين على العمل البيئى بالمحافظات
والمحطات المحلية بالراكز والأحياء
ومديريات الخدمات والمصالح والمصالح.
كما أوصى المؤتمر الذى أشرف على
تنظيمه وحدة الإعلام البيئى بمعهد
الأهرام الأقليمى الصحافة وحضره
الدكتور صلاح مكدور ممثلاً لجهاز
شئون البيئة والدكتور محمد علام ممثلاً
لوزارة الدولة لشئون البيئة ورئيس قطاع
شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والدكتور
أحمد عبد الوهاب استاذ علم الفلوت
بجامعة الزقازيق والدكتور هويدا
مصطفى مشرف وحدة الإعلام البيئى
ممثلاً لمؤسسة الأهرام واللواء خليل
مخلوف مديراً من سوهاج بضرورة
الاستفادة من الخبراء الأجانب
والاستشارة لجهاز شئون البيئة
لتطوير وتصميم إدارات وأقسام البيئة
بالمحافظات والى والقوى للتعريف
بالمشكلات البيئية وتوصيفها توصيفاً
نقيقاً ووضعها ضمن الأولويات عند
التنفيذ بالإضافة إلى زيادة الوعي لدى
الموظفين وذلك من خلال المشاركة
الإيجابية مع الجهات التنفيذية

وأوصى المؤتمر أيضاً بضرورة إعداد
الاجيال المتعاقبة وبفعها للبيئة العامة
والخاصة وفقاً لانس وشوايط العمل
المصرى والبيئى الإجراء التجارب
والتشوهات والابتكارات العلمية ومكونات
النظم البيئية ثم وضع الاقتراحات
والتنظيمات والتجهيزات التي يضع على
أسسها المسئولون في الدولة للقوانين

التي لها علاقة مباشرة بالعمل البيئى
مثل الزراعة والصحة والتوى العامة
والطب البيطرى والزور والرافق ينشط
العمليات البيئية ويرتقى بمستوى إدارتها
وفاعليتها.

وأشار الدكتور فوزى برعى المشرف
على مركز البحوث الأقليمى بسوهاج
إلى ضرورة إعداد دراسة ليا مدجى
نهر النيل وفروعه لمعرفة مدى تأثير
اللوآت الصناعية والزراعية والصرف
الصلى على البيئة وحياة الإنسان
وجميع الكائنات الحية وعلاقتها
بالصحة والرض.

كما طالب المحاسب أحمد أبو زيد
رئيس جمعية المستثمرين بالمحافظة
بضرورة إنشاء إدارة مركزية في كل
محافظه لإدارة شئون البيئة تكون
مهمتها التصدي للمشكلات البيئية
القائمة بالمناطق الصناعية والاستفادة
من تجارب الدول الأخرى في مواجهه
هذه المشكلات.

وأكدت الدكتورة هويدا مصطفى أن
فعالية الإعلام لامتدح دون إيجاد آلية
اعلامية قادرة على نشر الوعي وإثارة
الانتماء بقضايا البيئة ومؤسسات الإعلام
إيماناً منها بالدور التنويرى للإعلام
حوصت على إنشاء وحدة متخصصة
للإعلام البيئى تستهدف إعداد كوادر
إعلامية على المستويين المحلى والدولى
أنها القدرة العلمية على حل القضايا
البيئية بمفهوم بسيط إلى جانب دور
وتطوير وسائل والروايط بين مؤسسة
الأهرام والخدمة المصرية والوطنيات
الأفريقية في إطار خطاب إعلامى بيئى
ناصح ومطور يركب التغيرات الحديثة.
وفي نهاية المؤتمر أهدت مؤسسة

الأهرام بدور تكريم لحافظ سوهاج
ومدير الأمن والدكتور عز الدين رشاد
نائب رئيس جامعة جنوب الوادى
بالحاصل على جائزة روبرت ولى والى
حصل عليها من قبل الدكتور أحمد
زويل كما أهدت المؤسسة درعا للدكتور
فوزى برعى وذلك لدوره في دعم قضايا
البيئة والتنمية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القضية وأبعادها

لكونها أصبحت أو كانت أن تكون أمرا واقعا من الامة التعامل معه مبكرا . ففكر عنها ملكا لكل من يهيمه الأثر من المفكرين والمثقفين والعلماء وللخصصين عندما يتخوف احدهم من تجاوز الظاهرة (العولة) إلى عتاكذ أو مسلمات مقاسمة أو خطوط حبراء أو حقوق مكتسبة أو ثوابت محددة سلفا.

وليس اصديق من هذا من مقال المفكر الإنسانى المعروف د. يحيى الراوى الذى خص به صفحة ،فصايا وآراء، وكتبه فور إطلاعه على صفحة يوم الجمعة الماضى مستثمرا الأثر الذى يعرفه لديه مضمينا نقطة جوهرية تتجسج حول العولة ونوعية الحياة، وتحسنا: هل يمكن أن يظل الإنسان إنسانا إذا هو تهادى فى صياغة حياته المعاصرة بمزيد من التقنيات والإمكانات الجديدة وفى الوقت نفسه راج يبعث حقيقة وجود الله فى كل مكان وزمان نهضما يهدد بفقد ثوابن الإنسان فى الأثرافى أم أنه قد أن الأوان لإفاعة شاملة فى الوقت المناسب لكن نعد برميضاتنا ونحن نضع هذا المتغير الرابع (أن الله موجود) فى الحساب وفى إجابته عن هذا التساؤل المهم يحاول د. يحيى أن يترقى بوعتنا ولعلنا إلى مسئوليتنا عن وجودنا وعن نوعية هذا إذا كان لنا أن نختار ما فضلنا به الله وهو الوعى بما نحن فيه ومن كم الإسهام فى اختيار ما يمكن أن تكونه، وإلا فسوف نستخرج إلى التسليم ضمنا بموقع العقيدة والإيمان كإضافات اختيارية (مثل كماليات السيارات) يمكن أن يتخلل بها من بشاء بعض الوقت مؤكدا أن وجود الله سبحانه وتعالى كمتغير فاعل طوال الوقت هو الجوهري الذى ينبغي أن نعتنى باستعمال الأدوات لأحدثه ليرمحته بطريقة تميزنا نحن، مطالبنا ببرامج ومبرمجين يضعون ماهية الإنسان للمعد فى الاعتبار فيصنعون لنا أدوات اختبار تصف إنجازاتنا الإنسانية القريبة والجماعة لتعرف أولا بالول إذا كانت فى الاتجاه الصحيح الذى يعنى إنسانية الإنسان أم أنها تتعطل فى ذاتها كوسيلة بلا هدف واضع أو لهيف داهم؟ وغاية ما يحذر منه د. يحيى هو أننا فى حديثنا عن العولة نركز على الوسائل دون الغايات منها ونهزم بسرعة وكم الإنجاز على حساب نوع وامتداد الوجود، ولعلنى اختصر رسالة د. يحيى فى مقاله القيم بمقولة: إنه ليس بالوسائل وكم الإنجاز وحده تحيا العولة أو ترقى نوعية الحياة.

ومن تجليات العقيدة والإيمان ونوعية الحياة إلى المياه كشراب من شرابيين الحياة يعالج د. ضياء الدين القوصى أهم محاولات عولة الحياة باستحداث سوق لها تمكن الدول التى لديها القدرة المالية من الحصول على الماء والتمتع باستحداثاته بينما يضطر الضعفاء والمحتاجون إلى بيع مياههم فى السوق كحال بيع الفقراء أدماهم لينتج الدم أو أخصاصى الدماء إن صبح التعبير ويكف د. ضياء الأساليب الخفية لدماء التى وصلت إلى حد تقنين بعض منها فى اتفاقات تجارية، إلى جانب محاولة خنك أوراق الدماء (فى جوض التل) بأوراق سياسية أخرى لتحقيق طامع سامية على حساب الحقوق والتشريعية للتقسمة لنواتى اللعب، وبداق د. ضياء عن حقوق مصر لإثابة الشريعة فى مواجهة الذين يحاولون للتسخر وراء شعار العولة ويعنى هذا أن د. ضياء يضع خطا أحمر أمام تجاوزات العولة إلى حقوقنا الشريعة.

وباتى مقال د. عادل أبوزهرة ليشرح مسألة البيئة فى ظل العولة مفررا أنها تنشب ضحية على مذهب العولة فأحوالها تتعرض للتدهور لأن مفهوم علاقة الإنسان بالبيئة يتنرج فى إطار نفعى صرف موجه نحو الاستغلال الاقتصادى وحده. ومن هنا يؤكد د. عادل أهمية الترويج للتنمية المستدامة باعتبارها النموذج الذى يقدر الحياة البشرية فى حد ذاتها معتبرا أن الحفاظ على البيئة هو أقوى حجة فى تكون التنمية مستدامة أو قابلة للاستمرار وأن حماية البيئة هى التى تضمن فرصا للأجيال المقبلة تماثل تلك التى نعمت بها الأجيال السابقة.

أحمد يوسف القرعى



البيئة .. ضحية على مذبح العولمة

لا تتدرج في هذه النظم والنماذج - منها كموايل طبيعية، ومن ناحية أخرى فإن نمو الصناعات المسببة للعناصر الطبيعية المجانية يزيد من اغترافها لهذه العناصر. يخضع بالتالي كمية الموارد الطبيعية القابلة للاستغلال. كما يزيد ثأر الآثار والبعا وتبديد المساحات الخضراء. دون أن تظهر هذه الآثار السلبية في الحسابية الوطنية، ولا تتخذ كذلك في الحساب النشوءات التي تقدمها المراق العامة المجانية، من أنها تسهم في تجميع نوعية حياة المتفعين بالاختيارات التكنولوجية لهذه النظم الاقتصادية تتم في الواقع وفقاً لجيار واحد هو تحقيق الربح الاقتصادي.

ولقد ذهبت البيئة في أغلب الأحيان ضحية على مذبح احتياجات لم يستفد من ثمارها القميصرة الأجل سوى جانب ضئيل من السكان، في حين أنه أسفر عن نتاج وخيبة مضاعفا قد أصبح لا يمكن تداركها بالفعل وسبب ذلك هو أن مفهوم علاقة الإنسان بالبيئة يتفرج في إطار تدعى صرف سوجه نحو الاستغلال الاقتصادي وحده.

ومن نموذج التنمية المستدية بقدر الحياة البشرية في حد ذاتها، فهو لا يقدر الحياة لجدر أن الناس يمكنهم إنتاج سلع حامية مهما يكن ذلك أمراً مهماً. ولا يقدر حياة شخص ماكتل من تقديروا لحياة شخص واحد.

أخر، فالتمتية يجب أن تمكن جميع الأفراد من توسيع نطاق قوتهم إلى أقصى درجة، وتوظيف تلك القدرات أفضل توظيف ممكن في جميع الميادين الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والحفاظ على البيئة هو أقوى حجة كي تكون التنمية مستدية أو قابلة للاستمرار وحماية البيئة هي التي تضمن فرصاً للأجيال المقبلة مثال ذلك التي نعت بها الأجيال السابقة، وهذا الضمان هو أساس الاستدامة لكن هذه الاستدامة لا يمكن لها أي معنى إذا كانت تعني استدامة فرص الحياة للبائسة والعوزة إذ لا يمكن أن يكون الهدف هو العمل على استدامة البرؤس والحرمان، ولا ينبغي لنا أيضاً أن نرحم من هم أقل حظا اليوم من الاهتمام الذي نمن على استعداد لنحه للأجيال المقبلة.

النموذج التنموي الذي يجب الترويج له هو ذلك الذي يفسح المجال للصادرة لتلبية احتياجات البشرية جمعا، ويرفض الاستغلال والتبذير وتبذير الإنتاجية كناية في حد ذاتها لكن هناك من جهة أخرى كرد فعل لنموذج التنمية الصناعية الشوها، من تفرؤف وانكر تاما فائدة النمو الاقتصادي، لكن التحليل المتأن للامور رفض التطرف على الجانبين حيث يبدو واضحا أن النمو وفقاً لنمط محدود أمر ضروري مادام أنه توجد في العالم مستويات معيشية منخفضة جدا لكن يبقى الشرط الجوهري هو عدم القبول بأي نمو عشوائي لتجد كونه نوا فلا يوجد مايجوز أي تقدم اقتصادي إذا لم يكن ذلك التقدم الجوهري على تحسين نوعية الحياة أو الرفاهية الاقتصادية ومن الممكن التخطيط لتنمية تلي الاحتياجات الحالية والضرورية للناس وتضمن ظروف البيئة باحترام، أي التنمية التي تحترم قدرات الخطط البيئية على الاستيعاب، وأهم القفيرة لتتسبب - وأينبغي لها - أن تقلل أنماط الإنتاج والاستهلاك الموجودة في الدول الغنية وبدا قد لا يكون في حال مكاناً أو مستصوبا بالرغم من أوجه التقدم في مجال التكنولوجيا ففكر أنماط الشمال في الجنوب، سيضبط عشرة أمثال القدر الحالي من البؤد الحفرى، وسيضبط ثروة معنوية تعادل ما هو موجود حالياً مرة وفي غضون أربعين عاماً ستقلص عن أخرى هذه القفليات من تضاعف سكان العالم، وفي الواقع أن أساليب حياة الأمم الغنية يجب أن تتغير فالشمال لديه حوالي خمس سكان العالم وأربعة أخماس نطله وهو يستهلك 70٪ من مصادر الطاقة الموجودة في العالم ويستهلك 70٪ من مصادره 280٪ من أخشابها.

من المؤكد أنه توجد علاقة وثيقة بين مفهوم العولمة والسياسات المترتبة على هذا المفهوم وبين البيئة، فالعولمة أصبحت تعني بالنسبة لكل من تناولوا هذا المصطلح بالشرح والتحليل انهيار الجسور وزوال الأسوار التي كانت تحوّل الدول عن بعضها بعضاً، فالخفريات التي حدثت في العالم خلال العقود الماضية يسرت حركة انتقال وتداول السلع ورؤوس الأموال والأفكار والمعلومات بين الأمم المختلفة، كما يسرت حركة انتقال الناس.

ولقد أسهم في هذا التيسير التقدم الهائل في وسائل النقل والمواصلات والاتصالات وحفظ وتخزين وتوزيع وتداول المعلومات بالإضافة إلى السرعة الفائقة التي يتم تداول الأخبار بها، فقبل عدة عقود كانت بعض الدول لاتعرف إلا البئر السير عما يحدث ويجري في دول أخرى، لكن بعد ظاهرة العولمة أصبح كل الناس في كل مكان يتداولون في أحوالهم نفس الموضوعات العامة.

وأكثر ماثير الاهتمام في ظاهرة العولمة هذه أنها حولت العالم إلى سوق كبيرة كل شيء، يباع فيها ويشترى، وتتحكم في حركة هذه السوق مجموعة من الشركات العملاقة والصغيرة التي تضم عيونها على جيوب الناس الذين تحولوا إلى مستهلكين عاجزين في نفس الوقت الذي يتراجع فيه دور الحكومة المركزية، وتستخدم هذه الشركات في إغراء وإغواء، وإبانتها التحوليين كل الطرق والوسائل التي تشمل أربوع وأربع وسائل هي الإعلان والتسويق وتقوم في سبيل ذلك وتجنيد جيش من الفنانين والفنيين والمصممين والرسامين ومؤيدي الموسيقى الخفيفة المرحة، كما تستأجر أشهر النجوم في دنيا الفن والراقصة وأصحاب الأجسام الرشيدة والمشعقة والفتيات بأزياء المصن، كل ذلك من أجل الحصول على آخر قرش في جيوب التحويلين الذين أصبحوا جزءاً من المجتمع الاستهلاكي ومن أجل تحقيق أقصى ربح.

فإذا وصلنا إلى النهاية إلى البيئة فسوف نجد أنها تذهب ضحية على مذبح العولمة، لأن البيئة هي التي تقدم لنا الموارد التي هي الضرورية محدودة وجانب كبير منها شحيح ونادر وقابل للتعب، كما أن البيئة تستقبل مايطبق فيها من مخلفات نشاطها التي أصبحت هائلة كما شديدة التعقيد كيفما تقمضو نظرها عن استيعاب هذه المخلفات فتعاني من التلوث ثم التدهور وأحياناً الانهيار. إن تدهور أحوال البيئة أربط بفكرة سيطرة الإنسان على الطبيعة، والتركيز على قدرة الإنسان على إخضاع البيئة وقد كان ذلك هو الأساس الثقافي الذي نشأ عن تصور الاقتصادي نفعل للعالم أسيع على التنبؤ قيمة مطلقة على اعتبارها السبيل الأحدث لتحقيق التقدم الاجتماعي. واعتبرت الاقتصادية قيمة سلبية من حيث إنها لاتتمثل فقط في زيادة الكم للمادة وإنما هي تعني كذلك سيطرة الإنسان على الطبيعة.

كثير مايجتد خلط بين النمو والتنمية، ونقطة البداية في إعادة النظر في نمط النمو الصناعي المساند في رفض اعتماد الناتج الإجمالي مؤشراً سلبياً لتقدم المجتمع، فحتى عام ١٩٧٠ كان الرأي السائد هو نمو النمو الاقتصادي وبالتالي الصناعي ليدل على التقدم والتطور، في حين أن تحسين نوعية الحياة عن طريق زيادة كمية المنتجات المعروضة في السوق وزيادة القوة الشرائية للعاملين في نفس الوقت فكانت الخطط توضع لزيادة القوة الصناعية الوطنية من أجل تعزيز قدرة البلاد على التنافس على المستوى العالمي ولكن لم تأخذ في الاعتبار بدرجة كافية نتائج هذه السياسات على البيئة، بل أنما لم تكن تحسب لها حساباً على الإطلاق في التقديرات السوق لتأثيرها على التنمية الصناعية إلا أنشطة السوق وكل ماعداها مثل المكونات المجانية كاللوا، والهواء، والتلوث في الحساب مهما بلغت أهميتها بالنسبة للبيئة، كما أن الأضرار وأوجه التدهور البيئي

د. عادل أوزة
استاذ العلوم السلوكية

المصدر: الوفد



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٥ /

بالامس.. بدأت حملة على التلوث في القاهرة.. نتقّى بؤرا زادت فيها نسب التلوث حتى عن حدود الخطر.. تلقى عليها الاضواء لعل المسؤولين يتخذون قرارا بانقاذ المواطن المصرى.

التلوث
يفتال
هواء
القاهرة

٢

سكان حلوان يهربون من الموت!

٣٥٠ حالة سرطان سنويا

والربو يحصد ثلث السكان

الحدائق والمعصرة الأكثر تلوثا

وعين حلوان الكبرى مسمومة

تحقيق:

حنان عثمان

حلوان اقدم مشفى ومشفى، عرفته مصر.. قصده القاصى والدانى طمعا فى الجو الجاف النظيف، الذى يساعد على شفاء أشد الأمراض.. حلوان ملكة الصحة.. فقدت عرشها.. أصبحت بيئة طاردة لسكانها.. مرعية لكل من تسول له نفسه السكن فيها.. وأصبح اسم حلوان مرادفا للتلوث والمرض والمعاناة.. ضاعت المنطقة الجميلة.. واختفت تحت غبار الاسمنت ومخلفات المصانع، وما تلقيه من عوادم تجلب الموت والخراب للسكان.



المصدر : الوقود

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٥

علاج مرض الفشل الكلوي، والسبب أن ثلوث البيئة في مصر أصاب عددا غير قليل من السكان بأمراض مختلفة والتلوث الموجود في أي منطقة ينتشر منها إلى

غيرها كما أن جميع أنواع الملوثات تسبب سلسلة طويلة من الأمراض..

وفي حلوان وحده يوجد ٤٤ مصفاة تعمل في جميع جوانب التصنيع أخطرها مصانع الأسمنت التي توث تراب الأسمنت في سماء الضاحية، ومصانع الحديد والصلب التي توث عنصر الكروم في الجو وكذلك عنصر الكاديوم والزنك وأيضا المصانع التي تنتج سبائك ومصانع الليديات الحضرية والتي يدخل الزرنيخ أيضا في مخلفاتها.. ونظرة فيما تسببه تلك المواد، نجد أن الرصاص يدمر الخلايا المخفية لعصب الخ ويؤثر سلبا على التفكير والقدرة على الاستيعاب وتدهيت المعلومات واسترجاعها ويؤثر السيل على جهاز المناعة، وهو أحد الأسباب الرئيسية للإصابة بالفشل الكلوي، ومن هذه المخلفات أيضا الكاديوم المؤذي إلى الإصابة بفقر الدم المزمن، والدمر للكلية علاوة على مياصيص

الإنسان من اضطرابات في الجهاز الهضمي، وهناك أيضا الأيسنتوس الذي يؤدي إلى الإصابة بسرطان الرئة، والزرنيخ الذي يصيب بغير الدم المزمن ويصيب الجهاز العصبي بالاضطرابات والجهاز الهضمي بالإسهال الدموي في ينتهي بتدمير الكلى.. ومن المخلفات حرق القمامة في الذي يدمر عضلة القلب ويصيب الجلد بكثير من الحلل ويؤدي من احتمال إصابة الرئة بسرطان ومنها التجويز الذي يصيب الإنسان بالشلل الرعاش والاضطرابات العصبية.. ويضيف د. صبحي سعيد أن مخلفات حرق القمامة في طريق الأوتوستراد ينتج عنها عدة مواد من الرصاص وحرق البلاستيك تنتج عنه مواد عضوية مثل الكورينغيفيل وإشري معنينة مثل الرصاص وهما مادتان مسببتان للسرطان. وهناك سؤال لابد من الإجابة عليه.. هل تتسارى تكلفة نقل

مصانع الأسمنت أصيب بالتحجر الرئوي سجل علاجه يؤكد أن أصابته بسبب عمله وتعرضه المباشر للآثار الناتجة عن تصنيع الأسمنت، ومرض التحجر الرئوي هو إصابة الرئة بالتيبس وعدم القدرة على أداء وظائفها، ثم ثم تتوقف عن العمل.. مشكلة سعيد، أنه غير مؤمن عليه.. فمنازا بقفل في أصابته التي أقعدته عن العمل؟! وسعيد إلى جانب عمله في مصنع الأسمنت يسكن في منطقة «كوسيك» الملاصقة لأحد المصانع التي تخرج عوادم خطيرة وتسقط على المنطقة السكنية المجاورة.

كافة صحية

الدكتور محمد شيانة أخصائي طب الأطفال وأحد سكان حدائق حلوان منذ زمن، يؤكد أن أوضاع المنطقة تسير من سيئ إلى أسوأ وإن هناك عشرات من العمال الذين يعملون في مصانع حلوان أسمنت وغيرها، يعانون بمعهد السرطان

من أصابات سرطانية مختلفة ومتعددة وأن هناك مؤشرات خطيرة تدل على إصابة أطفال حلوان بأمراض رئوية تتراوح ما بين الحساسية المزمنة والتهابات الشعب الحادة والمزمنة وأن ذلك إلى ظهور بعض حالات الأصابات السرطانية، وإن هناك أصابات بالفشل الكلوي، فضلا عن تأثر الأطفال بالرصاص مما أدى إلى إصابتهم بأنيميا الرصاص، وضعف النمو وضعف الذكاء والعصبية المفرطة التي أصبحت سمة غالبية على سكان حلوان وبصفة خاصة الأطفال، أكدت الأبحاث والدراسات أن التلوث يلعب دورا مباشرا في أرقاع الأعصاب والتأثير على الخلايا العصبية.

تكاليف باهظة

في عام ١٩٥٥ أجرت منظمة الصحة العالمية بحثا في مختلف دول العالم، حول التكلفة الاقتصادية لتلوث البيئة.. وأكدت هذه الدراسات أن جانبا كبيرا من التكلفة أتت إلى الجوانب الصحية في صورة انتقال على العديد من الأمراض التي أفرزتها البيئة الملوثة.. وكانت مصر ضمن الدول التي أجريت فيها نفس الدراسة، وقام بها الدكتور صبحي سعيد، عميد كلية الصبيلة جامعة حلوان وقال: إن الدراسة أثبتت أننا في مصر ننفق ١٠ مليون جنيه سنويا تكلفة

الجميع يتحدث عن مصانع الأسمنت باعتقارها الخطر الوحيد الذي يهدد سكان حلوان.. والحقيقة أن المنطقة تحولت إلى غابة من المصانع باختلاف أنواعها وتخصصاتها.. ولكنها تجتمع على صفة الخطر ولم يعد الأسمنت هو الخطر الوحيد الذي يواجه الإنسان.. فهناك مصانع لاتعمل في الأسمنت غير أن المواد التي تخرج منها على شكل عوادم أو أبخرة تصنع تحمل أحيانا مفعو أشد نكسا من الأسمنت وإعظم خطرا منه.. الأمر الذي أدى إلى ظهور أمراض خطيرة بين سكان حلوان وبصفة خاصة في المناطق القريبة من المصانع.. بعض السكان هرب من المنطقة، تركها غير آسف عليها.. فقد خرج منها محملا بأمراض خطيرة.

ميراث الموت

الأسمنت كثيرة ومنها حالة صلاح عبد العزيز عامل بمصنع س، بحدائق حلوان، أصيب مصلاح بمرض السرطان في الرئة منذ عام ٨٩ ولم يمهله القدر حتى نفذ قراره بهجرة المنطقة وتوفي متأكرا بمرضه في ١٩٩١.. وعلى الفور تركت أسرته لئلا تكون خروقا من آثار التلوث، خاصة أن للسكن قريب جدا من المصنع ولا يفصله عن المساكن سوى خط الترانزاي أن كافة الأبخرة والعوادم، تصيب مباشرة فوق المنطقة السكنية..

وحالة المواطن سيد حسين المغربي، موظف أصيب بالتهابات صدرية مزمنة نتجت عنها ارتشاح بالرئة، ثم الوفاة وذلك على الرغم من قيام الرجل ببيع منزله وهجرة للبيئة إلى منطقة أخرى، ولكن للأسف كانت الإصابة قد نمت بالفعل، وأثارها السليبية طورت.. فبوليت عزيز ويصا من سكان المعصرة أصيبت بسرطان الثدي فهي تؤكد أن كثرة الناس من سكان

المنطقة أصيب بالمرض ذاته.. فبوليت، تم إجراء جراحة استئصال الثدي الأول لها عام ١٩٨٤ وتم استئصال الثدي الثاني عام ١٩٩٢.. ورغم أنها مازالت على قيد الحياة إلا أنها تعيش حياة بائسة تعيسة بسبب إصابتها بالمرضية.. والتي لا شك كان لتلوث المنطقة أثر مباشر عليها..

سعيد متولي قاسم ٢٨ سنة، متزوج ويعول طفلين حال في أحد



المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

مصنعات الموت
بحلولان ايا
كانت ارقامها
باللايين
بالخمسائر
الصحية التي
تذهال يوميا
فسوق رؤوس
السكان؟
الاجابة
المنطقية، انه
مهما بلغت
التكلفة فانها
لا تبرز
الخصائر

الصحية..

وقد اثبتت دراسة ميدانية اجريت في حلوان، ارتفاع عدد للتردين على معهد السرطان من سكان حلوان.. حيث كان عددهم في عام ١٩٩٠ (١٨٢) حالة من حلوان. ارتفع الى ٢٥٠ حالة في عام ١٩٩٥ اي ان نسبتهم وصلت الى ٢١,٨٪ من جملة المسايين بالسرطان وارتفعت تكلفة العلاج حيث وصلت الى ٢٢,٨٢٩ مليون جنيه لمرطان البرة والفشل الكلوى ١٦,٨٦٤ مليون جنيه.

وهناك ارتفاع لنسبة الاصابة بالررب في حلوان الى ٢٧,٢٪ وهو ما يمثل ٤ اضعاف للعارف عليه في مصر وفي ١٪ الى ٨٪ ولعل اكثر المشكلات التي ظهرت هو ارتفاع نسبة الاصابة في منطقة المعصرة وفي حدائق حلوان لدرجة وجود مصاب من بين كل ثلاثة افراد، ويتعرض صغار السن وطلبة المدارس والعاملون في المصانع الى اكبر نسبة من الخطر.

الصرف الصحي

ومنطقة حلوان تحاصرها انواع اخرى من الملوثات، منها الصرف الصحي وهي مصدر رئيسي للملوث، ثم مخلفات المصانع سواء المعاملة جزئيا او التي لم يتم معاملتها ثم للبيدات الزراعية وكل ما سبق يؤثر على التربة مما يكون له اكبر الاثر على النباتات، والتي تتأثر بزيادة عناصر مغذية في التربة قد تمنع الانبات والنمو ثم هناك تأثير غير مباشر على الانسان نتيجة تراكم العناصر السمية في النبات وتبعها للسلسلة الغذائية يصاب الانسان بالعديد من

الامراض، ونجد ان مياه الصرف الصحي غنية بالمواد العضوية التي تكون مثالا مناسباً لنمو الكائنات الدقيقة كما تستهلك الاوكسجين، وبذلك تؤثر على التربة وتصبح غير صالحة للنبات كما ان هناك كمية كبيرة من النترات الناتجة عن بعض انواع البكتريا وتتحول الى امونيا تؤدي الى تقليل خصوبة التربة وقد اجري قسم النبات بكلية العلوم بجامعة حلوان دراسة حول مزارع الفجل والخس بالجيل الاصفر فوجد ان كمية الرصاص بها عالية جدا بالنسبة لهذه النباتات ولها تأثير ضار منعكس على النبات كما تثر المجموع الخضري تاترا ملحوظا في النباتات الخضرية في المناطق التي زادت بها نسبة الرصاص في بحث اجراه الدكتور احمد عرفان محمد المدرس بقسم الكيمياء بعلوم حلوان حول تلوث مياه العين الكبريتية بحلوان، اكد فيه ان صناعات حلوان التي تقوم اغلبها على صناعات كيميائية تترك مخلفاتها مصدرا لتلوث البيئة وقائ ذلك على العين الكبريتية والتي خضعت اخيرا للدراسة وثبت بالتحليل انها اصبحت غير صالحة للاستهلاك الامني فهي تحتوي على كمية كبيرة من البكتريا والطحالب والتي تسبب روائح كريهة ومن الناحية الكيميائية وجد انها تحتوي على تركيزات عالية من الكلوريدات ونسبة عالية من السيلكا وكميات عالية من الفينول مما يجعلها تسبب وتشكل خطورة على صحة الانسان وخاصة عند تناولها بالقم.. وطالبت الدراسة بضرورة غلق العين.



الاتحاد التعاوني الزراعي يتهم المستوردين بإغراق البلاد

بالأسمدة الفاسدة

كتب - أحمد عبد اللطيف
عبد الناصر فريد

اتهم أمس محمد اديس رئيس الاتحاد التعاوني الزراعي بعض المستوردين بإغراق البلاد بالأسمدة الفاسدة. كشف اديس أن جماعات المصالح وراء استيراد الأسمدة من الخارج رغم خطورتها على الزراعة المصرية والصحة العامة. وقال اديس إن المواصفات القياسية العالمية تنص على عدم زيادة نسبة الناع من سماد اليوريا على ٨٪ ورغم ذلك وصلت هذه النسبة ٢٢٪ في الأسمدة المستوردة خاصة من ليبيا.

أضاف أن الأسمدة المستوردة من روسيا خاصة تقترن الشائعات تحتوي على نسب عالية من الأزوت كما تحتوي على مواد مشعة حيث تستخدم في عمليات التفجير.

وأكد اديس في الاجتماع المشترك مع المهندس علي ماهر رئيس مجلس إدارة شركة النصر للأسمدة أمس أن بعض أصحاب المصالح يطالبون الجمعيات التعاونية الزراعية بفتح اعتمادات وتمويل عمليات استيراد الأسمدة. وقد رفضت الجمعيات فتح الاعتمادات قبل تحديد السعر وبعد وصول الأسمدة للمخازن.

وأشار اديس إلى قيام الاتحاد التعاوني الزراعي بتوقيع عقد مع شركتي الفاتا للأسمدة وأبوقير وجار

حاليا للتفاوض مع كيميا لتغطية احتياجات الوجه القبلي من الأسمدة.

أكد المهندس علي ماهر رئيس مجلس إدارة شركة النصر للأسمدة أن الشركة قامت بتخفيض سعر طن اليوريا ٧٥ جنيهًا عن السعر السابق. وأشار إلى رفض بنك التنمية والائتمان الزراعي التعامل مع الشركة حتى يتخلص من المخزون لديه من سماد اليوريا الذي يحتفظ به منذ سنوات مما أدى إلى انتهاء صلاحيته

وعدم مطابقته للمواصفات. وأضاف أن البنك يبيع بأسعار أعلى من أسعار الشركة بحوالي ٥٠ جنيهًا في الطن الواحد. وحول قيام شركات الأسمدة

بتصدير انتاجها من الأسمدة بأسعار تقل بكثير عن الأسعار المحلية أكد المهندس علي ماهر أن شركات الأسمدة تعاني من ارتفاع أسعار الغاز التي تصل تكاليفها إلى ٥٠٪ من التكلفة الإجمالية للإنتاج فضلا عن ضرورة إعادة النظر في ضريبة المبيعات التي تصل إلى ٥٪ عن كل طن.

كما أكد أن سعر متر الغاز ارتفع من ١٢,٥ إلى ١٤,١ قرش وأن كل طن تخفيضًا في سعر الغاز يعني جنيهين تخفيضًا في سعر طن اليوريا. أشار إلى أن هذه المطالب تم رفعها إلى المستوردين ولم يتم حلها حتى الآن.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤/٥/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



على الرغم من تمتع مصر بالعديد من
المميزات وعناصر الجذب السياحية، مثل
الأثار والطبيعة الخلابة والطقس المعتدل، إلا
أنها مازالت تحتل المركز الرابع والثلاثين
بين دول العالم

من حيث حجم
السياحة الذي
يقدر بعدد

السافحين الزائرين وعدد الليالي السياحية.
وأسباب هذا التراجع متعددة منها
المشكلات الاقتصادية التي نتجت عن خوض
مصر العديد من الحروب. ولاشك أن هناك
طفرة ملحوظة حدثت في السنوات الخمس
عشرة الأخيرة في مجال تنشيط السياحة
إلى مصر إلا أننا مازلنا ننتظر المزيد.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤ / ٥ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المهندس عادل راضى رئيس هيئة التنمية السياحية يحدثنا عن أحدث وسائل تنشيط السياحة.
يقول المهندس عادل راضى: تشتهر مصر بين الدول بآثارها الفرعونية العريقة، وهي تمثل ثلث آثار العالم أجمع والسياحة التي تعتمد على زيارة الآثار تمثل ٧٥٪ من النشاط السياحي حتى الآن. إلا أن هذا النوع من السياحة يعتمد على نوعية خاصة من السائحين معظمهم مثقف ومتقدم فى السن. وبما أن مصر تتمتع بالعديد من عناصر الجذب السياحي الأخرى مثل الشواطئ والطبيعة المتفردة فقد فكرنا فى تنشيط هذا الجانب الذى يمكنه جلب أعداد كبيرة من السائحين سواء العرب أو الأجانب. هذا بالطبع إلى جانب سياحة المؤتمرات والتي تعتمد على رجال الأعمال والسياحة العلاجية والاستشفائية وغيرها وكلها حدث بها طفرة ملحوظة فى السنوات الأخيرة. وفى هذا العام بدأنا العمل فى مجال سياحة البيئة وتدعو من خلالها السائح إلى زيارة المحميات الطبيعية الموجودة فى مصر. وبدأنا بمناطق سيوة ومرسى علم بسييناة وشمال

بحيرة قارون.

● وكيف يتم التسويق لمل هذا النوع من السياحة
يجيب المهندس عادل راضى: نقوم حالياً بطباعة كتيبات مصورة للمناطق التي تحتوي على محميات طبيعية. إلى جانب المناطق الريفية والصحراوية وسياحة السفارى مثلا التي يكتشف فيها السائح جمال الصحراء ويمضي فيها عدة أيام، بهتم بها عدد كبير من السائحين حول العالم. والجديد أيضا فى سياحة البيئة والذي نروج له حالياً، هو تأمل الطيور الشائنة وهي غير مالوفة بعض الشيء بالنسبة لنا، لأن المهتمين بها فى الخارج عديدين. ومصر يمر بها مثلا ٥٠٠ مليون طائر مهاجر سنويا خلال فصل الخريف. ويجد هواة مراقبة الطيور متعة كبيرة فى مشاهدتها. أما المعابد الفرعونية القديمة فقد أحصى الباحثون عليها مايقرب من ٧٥ نوعا من الطيور.

● ماهى سياحة البيئة: كلنا نستخدم كلمة البيئة وتدعو للحفاظ عليها ولكن هل نعرف بالضبط ماهى البيئة؟ يجيب عن هذا السؤال المهندس محمد

على مدير عام شئون البيئة والشرف على المكتب الفني بهيئة التنمية السياحية تعتبر البيئة منظومة متكاملة تشمل عدة عناصر مثل الأرض والسماء والهواء، إلى جانب كل مايشهده الإنسان من مبانٍ وإنشاءات. وسياحة البيئة تعتمد على عشاق الاستمتاع بالطبيعة الخلابة مثل الإقامة فى الجبال أو الصحراء السفارى بعيدا عن كُتُن ويمارسون خلال هذا الوقت الحياة بصورة بدائية بسيطة. هناك من يفضل زيارة الأماكن الريفية وهي لم تستغل فى مصر بعد.

كما أن هناك مايسمى بسياحة العمارة البسيطة وهي نوع من انواع السياحة التي تعتمد على الإقامة فى مبانٍ خاصة مصنوعة بطريقة بدائية ويعتمد خلالها السائح على الحياة باستخدام المواد الطبيعية بعيدا عن كل المواد للبيئة. وهذا النوع من السياحة موجود فى مصر وبالتحديد فى واحة سيوة.

وتعريف البيئة يشمل أيضا سكان المناطق المختلفة فالشعوب جزء من البيئة والتعرف على عاداتها والتقاليد المختلفة خاصة فى الأماكن البكر، يجذب عشاق

سياحة البيئة. وهذا يحتاج إلى مزيد من التسويق على مستوى العالم. ويؤكد المهندس عادل راضى أن ٤٠٪ من اللبائى السياحية فى مصر مازال مقصورا على القاهرة والإسكندرية وهذا معناه أن ٦٠٪ من مدن مصر غير مستغلة سياحيا ولابد إذا من طرح أفكار جديدة لتنشيط السياحة ومنها سياحة البيئة التي تنقل السائح إلى أماكن طبيعية للاقامة بها والتعرف عليها. وإذا كانت هناك مشكلة عدم وجود فنادق كافية فى مصر تستوعب المزيد من السائحين فهذا النوع من السياحة يحل هذه المشكلة إلى حد ما.

ومازالتنا ننتظر المزيد من تنشيط السياحة فى المجالات المختلفة فمصر تتمتع باضعااف ماتمتع به دول أخرى من عناصر جذب السياحة، حتى نتقدم مصر من المركز ٣٤ إلى المركز الأول وحتى من بين الخمسة الأوائل، فالسياحة يجب أن تشكل جزءا أساسيا من الدخل القومى مثلما هو الحال فى كثير من الدول الأخرى التي تعتمد على علم وفن التسويق أكثر من مؤهلاتها السياحية.



المصدر: **الوفد**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٥/ ٤

٣ التلوث يغتال هواء القاهرة

مدارس الأطفال داخل مصانع الأسمنت !

تلاميذ حلوان.. زبائن مستديمون لمعاهد

السرطان والصدور

معدلات التلوث ١٠ أضعاف المسموح

به دوليا

أحدث مجمع للمدارس بحلوان

ملاصق لمصنع أسمنت طرة!!

حتى سنوات قليلة مضت، كانت حلوان واحة للاستشفاء، يقصدها المرضى لاعتدال جوها وخلوه من التلوث، أما الآن، فإن حلوان تأتي على رأس قائمة تضم أكثر مناطق العالم تلوثا. بسبب مصانع الأسمنت القائمة بها، والتي تلوث الجو بما تنفثه فيه من أبخرة وغازات، أو تلوث الماء بما يلقي فيها من مخلفات سائلة من هذه المصانع.

وبرغم الاقتراحات والدراسات العديدة التي أجريت على المنطقة لتخليصها من اللوثات، فإن أيا منها لم يدخل حيز التنفيذ، وبقيت المقترحات والنوصيات حبرا على ورق، لتزداد الأزمة تفاقمًا، ويضاف إلى طابور المصابين بأمراض التلوث من ربهو وفشل كلوي وسرطان وغيرها، عشرات بل

مئات المواطنين كل عام، وبقيت الحلول تتأرجح بين نقل المصانع، وهذا ما رفضته وزارة الصناعة، أو تركيب فلاتر تحجز الأبخرة للتصاعدة. وهو اقتراح قوبل بالرفض أيضا بسبب ارتفاع تكلفته وضعف عائده. أو نقل السكان إلى منطقة أخرى، وهذا أكثر الحلول المقترحة استحالة في التنفيذ.

وما أخطر ما في الموضوع، فهو مدارس الأطفال التي تم بناؤها داخل هذه المصانع رغم كل التحذيرات، ورغم كل المخاطر اللوثة.



ومنطقة حلوان التي تمتد من التبين جنوبا وحتى جنوب المعادي شمالا يوجد بها ثلاثة من اكبر مصانع الاسمنت بمصر.. اسمنت بورتلاند طرة واسمنت بورتلاند حلوان والشركة القومية لصناعة الاسمنت بالتبين. وتشير الدراسات العلمية الى ان الهواء في هذه المنطقة لم يعد محتملا بسبب ارتفاع نسبة تلوثه بالأتربة والكيمويات السامة.. فقد ارتفع المتوسط السنوي لتساقط الأتربة على المنطقة من ١٤٥ طنا على الليل المربع شهريا عام ١٩٦٧ الى ٢١٥ طنا عام ١٩٧٤ ووصل إلى ٣٧٧ طنا عام ١٩٧٨ واستمرت الزيادة حتى وصلت الى ٥٠٠ طن على الليل المربع شهريا عام ١٩٩٢.. ومازالت الزيادة مستمرة خاصة بالمناطق السكنية المجاورة للمصانع وهذه المعدلات تفوق المسموح به والتي حددتها وزارة الصحة بـ ٢٠ طنا على الليل المربع شهريا على المناطق السكنية و٤٠ طنا على المناطق الصناعية.

- الدراسات التي اجراها خبراء المركز القومي للبحوث، اثبتت ان المتوسط السنوي للأتربة العالقة بحلوان وصل الى ٧٤٠ ميكروجراما لكل متر مكعب في الهواء عام ١٩٩٢، واعلى متوسط يومي لها وصل الى ١٨٠٠ ميكروجرام لكل متر مكعب فواء وهذه النسبة تمثل ١٠ اضعاف الحدود القصوى المسموح بها في المناطق السكنية!

- وفي دراسة اخرى عن ملوثات الدخان بالقاهرة وجد ان تركيز الدخان وصل الى ١٢٠٠ ميكروجرام لكل متر مكعب في الهواء بمنطقة شبرا الصناعية و٥٠٠ ميكروجرام بمنطقة الدقي و٩٩٥ ميكروجراما في وسط القاهرة وهذه التركيزات تمثل ستة اضعاف المسموح به عاليا.

تحقيق:

تيفين ياسين

والكبريت والرصاص والكاديوم، حيث وجد في كل متر مربع من هواء حلوان ١٧٥ ميليجرامات زرنيخ، والمعادن المسموح به ٤٠.٥٠ ووجد ان اكسيد الكالسيوم وصلت نسبته إلى ٢٢١ ميليجراما في حين المسموح به ٥٥ ميليجراما، وغيار الفانديوم ٢.٥٥ ميليجرام والمسموح به ١٥ ميليجرام والرصاص ٠.٢٧ ميليجرام والمسموح به ٠.١ ميليجرام والكاديوم ١.٨ ميليجرام والمسموح به ٠.١ ميليجرام ومعدل غيار السليكا في التتر المكعب بالهواء الى ٢٦١ ميليجرام

والمسموح به عاليا ٨١ ميليجراما!

ممارس للوت

اذا كانت هذه المعدلات والنسب المزعبة للملوثات بهواء حلوان فاقت المسموح به بوليا وتخطت خط الخطر لتعمل كارت صحية وبائية على سكان المنطقة من حلوان الى المعادي فهل يمكن تصور وجود مدارس اطفال ملاصقة للمصانع التي تبث هذه السموم، بل وبداخل

اسوار هذه المصانع. هذه الحقيقة للأسف واقع يعيشه آلاف من تلاميذ مدارس حلوان الذين تتراوح اعمارهم ما بين خمسة اعوام وحتى احد عشر عاما يقضون ٨ ساعات يوميا تحت مظلة من الأتربة الاسمنتية والمواد الكيميائية، اولى هذه المدارس مدرسة اسمنت كفر العلو الابتدائية وهي مدرسة بها

حوالي ٧٥٠ تلميذا وتلميذة تتواجد داخل حرم مصنع اسمنت بورتلاند حلوان.. وقد بدأها المسئولون بالمصنع منذ ما يقرب من ثلاثين عاما لأبناء العاملين لكن لثلاثين تطور وانتشرت المعشويات واصبحت المدرسة تقدم ابناء منطقة كفر العلو بكاملها وتخضع لاشراق وإدارة مديرية التعليم بحلوان والمدرسة تتكون من عشرة فصول وحوش صغير ولا يوجد داخلها شجرة واحدة تسمى الاطفال ولو بنسبة ضئيلة من الاسمنت الذي يتساقط عليهم طوال اليوم.. فهم يتنفسون الاسمنت وملابسهو مضطاة الاسمنت ووجوهها الصفراء الشاحبة لا تكاد ترى ملامحتها من الاسمنت وعندما تنكم بهم تشعر كأنك أمام هياكل لشيوخ القزام، شعر راسهم اكتسب

تجاوز المعدلات العالية

وجاء في البحث الذي اجراهُ اساتذة الكيمياء التحليلية بكلية العلوم جامعة القاهرة على منطقة حلوان أن بكل مصنع من مصانع الاسمنت من ٦ إلى ٨ مداخل ضخمة تنفذ عوادم احتراق لمدة ٢٤ ساعة يوميا، وهذا الدخان يحمل المنطقة في حالة ضباب مستمر تنخفض معه درجة الرؤية.. بالإضافة الى احتراق الاشجار والنباتات الخضراء المجاورة للمصانع.

أما المنازل فقد تغطت بطبقة من الغبار الأبيض المترسب من مكونات هذه المصانع وبأخذ عين من الغبار المترسب وعينة من هواء المنطقة وتحليلها، ثبت ارتفاع عناصر الزرنيخ والزرنيخ واكسيد الكالسيوم وغيار الفانديوم والفوسفور



المصدر: الوفاء

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٤

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

بالبيضاض من الاسمنت يبدون كمعجائن يميون جاحظة وبشرة صفراء وشعر ابيض وهم مازالوا في سنوات عمرهم الأولى.

وعندما حاولنا التحدث مع المدرسين بالمدرسة فوجدنا بموقف غريب، فقد رفضوا الحديث عن مشاكلهم او مشاكل الاطفال لان اوامر الوزارة - كما يقولون - تحظر عليهم التحدث مع الصحفيين، ما عدا مدرسا واحدا كسر هذا الحظر بمسرخة من داخله حيث قال من سنين طويلة يتصرخ ويطلب ينقل للمدرسة رحمة بنا وبالاطفال والرد دائما للبريانية لا تسع!!

ولم يكن من الضروري بعد هذه المسرخة وبمجرد النظر لوجوه الاطفال الملطمة من الفصول التحدث معهم فحالهم يغني عن أي حديث

ولو ان مسئولوا واحدا من وزارة التربية والتعليم زار هذه المدرسة لامر فوراً باغلاقها لا نقاد هؤلاء اليؤساء.

ومن مدرسة اسمعت كفر العلو الى مدرسة اسمعت طرة وهذه المدرسة رغم انها منشأة حديثا الا انها نموذج صارخ للعشوائية فهذه المدرسة اقيمت ملاصقة لسور مصنع اسمعت بورتلاند طرة.. وهي لا تختلف في حالها كثيرا عن اسمعت كفر العلو الا انها ملاصقة لسور المصنع وليست داخله!! لكنها تفوق مدرسة كفر العلو عددا في الفصول والتلاميذ وبدلا من اساية ٧٥٠ تلميذا فقط بالسراطخان او التحجير الثروى نجد لدينا ١٢٠٠ تلميذ آخرين في عمر الزهور ينضون لقائمة اطفال السراطخان

والربو والتحجر الثروى.

ويزداد الامر غرابة عندما تسير لسافة كيلو متر فقط من مدرسة اسمعت بورتلاند طرة لتجد جميع مدارس جديد تم انشاؤه بعد زلزال ٩٢ كدلا من المدارس التي تهتمت بمنطقة المعصرة.. وهذا الجمع انشئ حسب الخطة الموضوعية لانشاء ما يقرب من خمسة آلاف مدرسة جديدة بالقاهرة وبدلا من اختيار موقع سليم وصحي لانشاء هذا الجمع الضخم الذي يضم اكثر من ألفي تلميذ.. نجدهم يفتخرون موقعا لا يبعد سوى كيلو متر واحد من مصنع الاسمنت ليقيموا هذا الجمع دون انشئ اعتبار لخطورة الموقع، وتتساقط الاسمنت على الاطفال طوال اليوم الدراسي وهذا

طابور الصباح فيمكنك رؤية آلاف الاطفال وهم يصطفون ليؤدوا تمارين الصباح وتحية العلم تحت تراب الاسمنت المتساقط فوقهم كالطبر، وحتى لدخل الفصل وخلال الفصحة المدرسية نجدهم يتنازلون طعاهم المختلط بتراب الاسمنت لينتهي يومهم بعد وجبة نعمة من التراب الاسمتي وعندما ينخلون الجامعة - إذا نخلوها - تستقبلهم

جامعة حلوان التي لا تبعد عن مصنع اسمعت بورتلاند طرة باكتر من ٦ كيلو مترات.. وعن اسمعت بورتلاند حلوان بمسافة لا تزيد على ٢ كيلو مترات وبذلك يكونون من الخطوط في الاسمنت يصاصهم منذ صغرهم داخل منازلهم وفي مراحل تعليمهم منذ المدرسة وحتى الجامعة.

هذا بخلاف ملوثات المصانع الاخرى التي لا تقل خطورة بل تزيد على مصانع الاسمنت مثل مصانع سيجرات ومصنع الجلفنة ومصنع المواسير ومصنع النشا والجلوكوز.

الغريب انهم عندما ارادوا اثبات حسن التوايا بالزراعة حول بعض هذه المصانع، قاموا بزراعة نوع من الشفل بدل من اشجار الجازارين، العملاقة التي تستخدم كمصائد لهذه الاثيرة وتبقى الهواء من بعض الملوثات.

اما المدارس فلم يزرع بها עוד اخضر واحد سواء داخلها او حولها.. فلهذه المدارس ليست الا قبورا للاطفال تنقل اليهم الموت الطبيعي وبامراض لا تتحملها اجسادهم الضعيفة ولا يقوى اولياء امورهم الفقراء على علاجهم منها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٥ / ١٩٩٩

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات

مؤتمر تمويل الالتزام البيئي يبدأ بعد غد

٢٠٠ شركة وهيئة مصرية تبحث توفير المتطلبات المالية للتوافق البيئي

المصرية بموردي التكنولوجيا النظيفة ومصادر التمويل المحلية والدولية.

وأضاف أن جميع تلك الأنشطة هي دليل واضح على نجاح تعاون الحكومة والقطاع الخاص في التنمية الاقتصادية مع الحفاظ على الثروة البيئية المصرية.

وأكد السيد سيف قطري رئيس مجلس إدارة البنك المصري المتحد أن المؤتمر يوفر فرصة مميزة لتوفير الأراضى البيئية مما يتيح للشركات المصرية فرصة اختيار ما يتناسبها من وسائل التمويل المختلفة وذلك في إطار ثقة البنك بأن العائد الاقتصادي لحماية البيئة يفوق بكثير ما قد يتصوره البعض، كما أن الشركات التي تلتزم بالبيئة هي في الواقع الشركات التي من المنتظر أن تحقق النمو والأرباح وأيضا التنافس على المستوى العالمي.

وصرح الدكتور علاء عن سكرتير عام المؤتمر بأنه سيشترك في المؤتمر أكثر من ٢٠٠ رئيس شركة وبك وهيئة بيئية. وسيبحث المؤتمر عددا من الموضوعات الأساسية منها الوضع البيئي الحالي للقطاعات الإنتاجية المختلفة، ثم يتم خلاله أيضا عرض وسائل التمويل التي تقدمها هيئات التمويل المصرية كالبنوك والشركات، بالإضافة إلى وسائل التمويل والمعونة الفنية التي تقدمها وزارة البيئة من خلال العديد من المشروعات المشتركة مع هيئات المعونة التابعة للاتحاد الأوروبي، وعدد من الدول للهتمة بهذا المجال ومنها ألمانيا وهولندا والدانمارك وإيطاليا وكندا وأمريكا واليابان وإنجلترا والتي تقدم خدماتها من خلال البنوك المصرية.

كتب - أحمد العطار:

تفتتح بعد غد السيدة ثادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والدكتور يوسف بطرس غالى وزير الاقتصاد المؤتمر الأول لتمويل الالتزام البيئي الذى يهدف لتحقيق المتطلبات البيئية في المجالات الاقتصادية، والعمل على بحث وسائل توفير التمويل اللازم لذلك.

ويستلم المؤتمر عدد من منتديات الأعمال.. ويشمل جمعية مؤسسات الأعمال للحفاظ على البيئة بالاشتراك مع البنك المصري المتحد وبالتعاون مع اتحاد الصناعات المصرية وجمعية رجال الأعمال المصريين والغرفة التجارية الأمريكية والغرفة العربية الثلاثة.

وصرح الدكتور عبدالنعم سعودي رئيس اتحاد الصناعات المصرية بأن تحالف مؤسسات ومنتديات الأعمال من أجل الحفاظ على البيئة يؤكد دعمها لتوفير الأراضى البيئية في مختلف القطاعات الإنتاجية، بالإضافة إلى تصميمها على الحفاظ على مواردها الطبيعية ومعاونة أعضائها في اختراق الحاجز غير المبرور الذى بدأت تظهر في أسواقنا التصديرية.

وأكد المهندس اسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال للحفاظ على البيئة أن هذا المؤتمر جزء من مجموعة الأنشطة التي تنظمها الجمعية بالتعاون مع وزارة البيئة، وذلك بهدف معاونة العديد من الشركات المصرية في توفير أوضاعها البيئية مع مراعاة اقتصادياتها، وتتضمن تلك الأنشطة موضوعات من المعارض والمؤتمرات ومشاريع المعونة الفنية وريادة الشركات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٥ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والنشر والخدمات

تطبيق المشروعات للاشتراطات البيئية .. ضرورة لزيادة الصادرات

المؤتمر من قبل مؤسسة العلمين الدوليين ومركز التعاون الأوروبي العربي، إضافة إلى مشاركة ما يزيد على ٥٠٠ خبير من الدول العربية والأوروبية في المؤتمر وعدد من المستوطنين.

وقال إن ثمة توصيات مهمة قررها المؤتمر وهي ضرورة العمل على وضع الجانب البيئي ضمن برامج التنمية الاقتصادية المستخدمة كعنصر أساس مهم في زيادة رفاهية المواطن إضافة إلى التأكيد على أهمية مشروعات البيئة الأساسية والاستثمار فيها خاصة الصرف الصحي في الريف لخدمة مسيرة التنمية والبيئة معا والذي من شأنه دعم وتشجيع جذب الاستثمارات الأجنبية.

وأوضح الدكتور سامي الجندي رئيس مؤسسة العلمين الدوليين ونائب رئيس مركز التعاون الأوروبي العربي وأمين عام المؤتمر أن ثمة أهمية للاعلام في تأكيد وزيادة وعي وسلوكيات المواطن وترسيخها في مجال الاستهلاك والوعي البيئي.



محمد عبد الله

كتب - خليفة أرهم:

أكد خبراء الاقتصاد والبيئة أهمية مطابقة المشروعات الاستثمارية والصناعية الجديدة بصفة خاصة للاشتراطات البيئية العالمية حتى يمكن تجنب أضرارها الفادحة للأسواق الخارجية وزيادة الصادرات.

وللأب الحراء في توصيات مؤتمر حماية البيئة ضرورة من ضروريات الحياة أهمية وجود علاقة قوية بين الجامعات ومراكز الأبحاث والدراسات ومختصي القرار والأجهزة الاقتصادية والبيئة المستدامة للبيئة بهدف الاسراع في حل المشكلات الطارئة التي تواجه البيئة بالطرق العلمية السليمة.

وأشار الدكتور محمد عبد الله رئيس لجنة العلاقات الخارجية بمجلس الشعب ورئيس المؤتمر إلى أن توصيات المؤتمر تكتسب أهمية خاصة نظراً لتوقيت إنعاده قبيل الدخول واستقبال القرن المقبل وأيضا لاختيار القاهرة مكانا لانعقاد



المصدر: الوفد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ٥ / ١٩٩٩

التلوث يغتال هواء القاهرة (٤)

الأسود.. اللون السائد في شبرا الخيمة

مسبكات تطلق المواد السامة
على السكان بعد غروب الشمس!

٩٨

سحابات الدخان
السوداء تغطي منطقة
الوحدة العربية بشكل دائم

رغم كل القوانين التي شرعتها
الدولة واللوائح والتوصيات التي
خرجت بها المؤتمرات
 واجتماعات اللجان وعقد
جلسات المجالس للقضاء على
ظاهرة التلوث بشبرا الخيمة الا
ان التلوث ما زال قائما حتى
اجتماعات اخرى!!



تحقيق أمانى سلامة

الثلاث الذي يزداد يوما بعد يوم والكثافة المكتنفة الأيدي.. فشبكة المصالح متشبثة بقوة وفي شبرا الخيمة تقف المصانع والمساكن رافعة سلاح اغتيال البيئة على مزارى ومسمع من جميع المستوطنين
يطلقون تصريحاتهم للتغلب بالسمعي لنقل المصانع والمساكن ولكن!!

صناعات مكملة

يضم إقليم القاهرة الكبرى ٧٥٠ مسبكاً متمركز منطقة شبرا الخيمة ٩٨ مسبكاً تقوم بمصر المعادن وتشغيلها. وهي مثل جانيها هاسا من جوانب الصناعات المكملة حيث يتم من خلالها تصنيع الأجزاء الحديدية لمصانع السيارات وتصنيع بعض قطع الغيار ومواسير المياه والصرف الصحي اللازمة للبنية الأساسية بالأضافة لجبايتها وتصنيع بعض المشغولات الحديدية المستخدمة في الصناعة والحرف المختلفة هذه الصناعة تعد من أكثر الصناعات الملوث للبيئة لما تنبعثه انراق حرق المعادن التي تعمل غالبا بالمازوت من غازات لها لخطرها على الصحة منها بخار الرصاص الذي يصيب عظام الانسان ويحتاج لجرعة لاستخراجه وهناك أكاسيد الكربون والأتربة وهو ما ينعف البيئة وعلى التفكير في نقل هذه المسبك خارج

السوداء أثرت تأثيرا واضحا وحادا على الساكن للجاورة فسيختبها باللون الاسود والرمادي فاصبحت تشبه الأرض والهواء المحيطين بها وسمارت للبانى وكان النيران تشتعل بها ولم يبق منها الا حطامها!!

وتتنوع المسابك في شبرا الخيمة ما بين مسابك كبيرة تأخذ الرصاص من البطاريات القديمة وتحوله الى سبائك تستخدم في صناعة الواسير وإنتاج

خامات مساعسة وإساسية لمصانع بطاريات السيارات، ويصل عدد العمالة بها الى حوالي ٨٠٠ عامل.

ومسبك متوسطة الحجم تستخدم الزهر كمادة خام ويصل عدد العمالة بها الى ٢٥ عاملا. ومسابك صغيرة تعتمد على الزهر كمادة خام وكانت تعمل بالمازوت سابقا وتحوط الآن الى العمل بالسولار وبترخيص عدد العمالة بها ما بين ٥ عمال الى عاملين!!

قرارات حبر علي ورق!!

المستشار صبرى البيلي محافظ القليوبية أصدر قرارا في شهر يوليو عام ١٩٩٨ بإغلاق ١٧ مسبكاً تعمل بدون ترخيص وتلوث البيئة وأسر بقطع المرافق التي كانت تخدمها من صرف صحي ومياه وكهرباء وتم تكليف رجال الشرطة بتنفيذ قراره فوراً. وكذلك قامت الحكومة نادية مكرم عبيد ووزارة البيئة بمنع مهلة أخيرة لبعض المسابك التي تعمل بترخيص من المحافظة ويقدر عددها بـ ٦٦ مسبكاً على ان توفى اوضاعها طبقا لقانون البيئة.

مخالفة وزعم أنف القانون

وإذا كان المسئولون قد تمكنوا من إغلاق ١٧ مسبكاً إلا ان هناك عشرات المسابك المخالفة الأخرى ما زالت تعمل وبعضها صدر له أكثر من قرار إغلاق إلا انه لم يتخذ أى منها!! وهذه المسابك المهددة بالإغلاق اختار

اصحابها العمل بعد الساعة الثالثة ظهرا وحتى الساعات الأولى من نهار اليوم التالي لضمان عدم حضور احد المسئولين لتنفيذ قرارات الإغلاق. منذ أكثر من ١٥ عاما صبر قرار بمنع إصدار ترخيص لإقامة المسابك وسط المناطق السكنية إلا ان البعض تحايل على القانون وحصل على خمسة أروشة تسجيل محاذة

القاهرة الكبرى. بدأ التفكير في نقل المسابك منذ ٥ سنوات تقريبا ولم تتخذ أى خطوات إلا منذ عامين فقط بصور قرار نائب الحاكم العسكري رقم ٢ لسنة ١٩٩٦ بمنع إقامة المسابك الا في الاسكان التي صيدها القرار. وهي منطقة بجمناز مدينة السادات وأخرى بمدينة العاشر رمضان ورفف جهاز مدينة العاشر من رمضان إقامه المسابك هناك ومنطقة ثالثة بجوار مدينة برج العرب.

هذه المناطق لم تكن مجهزة لاستقبال المسابك فهذا الأمر وكثت المسابك كما هي قائمة وسط الأحياء السكنية وبمخسها وسط المسابك نفسها تلوث سمومها داخل وثائق المصيرين!!

تنوع المسابك

ويصل عدد المصانع والمسبك بمنطقة شبرا الخيمة الى ٩٨ مصنعا

ومسبكاً تتراوح ما بين مصانع كبيرة ومسبك صغيرة تستخدم الرصاص والزهر كخامات أساسية في جانب بعض المعادن الأخرى مثل الألومنيوم يزداد نشاط المسابك والمصانع بعد الساعة ٨ مساء بعد ان تهدأ عيون الأجهزة الرقابة. ومنطقة شبرا الخيمة تعتبر مركزاً للمسبك لثلاثين للتجارة والتي تنبعث منها السحب

والبعض الآخر افتتح مسبكاً دون الحصول على ترخيص بمنزلة التشطاط و ٧٥٪ من هذه المسابك مخالف للبيئة تعمل بدون ترخيص وإغلاقها يعنى تشريد آلاف العمال وأسرهم لذلك أصبح نقل هذه المسابك أمرا هاما وضروريا.

الابد من النقل!!

ومشكلة المسابك في شبرا الخيمة انها موجودة داخل الناطق السكنية. صناعة المسابك بصفة عامة صناعة ملوثة للبيئة وكانت هذه المسابك تعمل من قبل بموجب ترخيص ولكن بعد اعتماد الزحف العمرانى ألبا ظهرت المشاكل.

النقل وليس التكنولوجيا!!

وفي زيارة ميدانية لجهاز شئون البيئة لمنطقة شبرا الخيمة أكد فيها ان الحل الجذرى لمشكلة المسابك بشبرا الخيمة هو النقل وليس التكنولوجيا او توفير الأراضى والذي لوسى به تقرير مشروع تحسين مواء القاهرة. ولا يمثل النقل أو استخدام التكنولوجيا وتوزيع الأراضى مشكلة بالنسبة للمصانع والمسبك الكبيرة وذلك على العكس بالنسبة للمسبك المتوسطة والصغيرة والذي مثل مشكلة الكبيرة. وأضاف تقرير جهاز شئون البيئة ان الوحدة الحالية في المسكولة عن إصدار قرارات لإغلاق لى مسبك او مصنع مخالفة وتقوم بإخضاع شرطة المرافق لتقوم بالتنفيذ والذي يتطلب اجراء دراسات أمنية وتحمل فيها اعباءة الاجتماعى والاقتصادى ينتج عنه عدم وتوقف مشروع تنقية مواء القاهرة بعمل دراسات حول المسابك والمصانع بشبرا الخيمة لنقلها لمناطق أخرى غير سكنية مع العلم بأن هذه المنطقة كانت في الأساس منطقة صناعية من اهتم بالسكران نظرا لقله المساحات السكنية.



صباح الخير

الخطأ.. لا يبرر الخطأ وإذا كان هناك من الخطأ، وهناك من يخطئ.. فهذا أمر لا يبرر لبقية الناس أن تخطئ.. بحجة أن هناك من يخطئ!

وعندما يخالف أحد الناس القوانين، ويضرب بها عرض الحائط.. فهذا لا يعتبر سببا، لكى تخالف بقية الناس القوانين، وتدوس عليها بالأقدام!

وفى مصر.. قانون يقضى بحماية البيئة من التلوث.. ويوقع عقوبات على الذين يخالفون أحكامها، وحماية البيئة لم تعد ترفا.. بل أصبحت قضية عالمية، تلزم بها كل دول العالم، والهدف من حماية البيئة.. هو حماية الكوكب الذى نعيش فيه.. وبالتالي حماية الإنسان من أخطار التلوث القاتلة..

وعندما صدر قانون البيئة فى مصر.. وصدرت لائحته التنفيذية فى عام ١٩٩٥.. أعطى القانون مهلة للمصانع، والشركات، والمنشآت قدرها ثلاث سنوات لتوفيق أوضاعها، واتخاذ جميع الإجراءات، التى تجعل منها صديقة للبيئة.. ومع ذلك لاتزال بعض المصانع، تخالف القانون، وتلوث البيئة، وتهدد صحة الإنسان المصرى.

والقانون واضح وصريح.. وهو يقضى بوقف تشغيل هذه المصانع إلى أن تقوم بتوفيق أوضاعها، وتتوقف عن تلوث البيئة.. وعندما أصدرت وزيرة البيئة نادية مكرم عبيد قرارا بوقف تشغيل أحد المصانع فى مدينة ٦ أكتوبر.. فإنها لم تفعل أكثر من استخدام حقها الذى كفه لها القانون.

وقد شدد انتخابى الاستغالة التى نشرها العضو المنتدب للمصنع فى جريدة الوفد، والتى يعترض فيها على قرار وقف التشغيل، بحجة أن هناك مصانع أخرى تلوث البيئة، ولم توقف عن العمل! ولو صح هذا المنطق لما كانت هناك ضرورة للقبض على النشال.. لأن هناك العديد من النشالين الآخرين، الذين يندسون وسط الناس فى الشوارع!

إن القوانين تصدر لتصبح نافذة، والذى يخالف القانون عليه أن يتحمل مسئولية المخالفة.. وقد اعتادت الناس فى مصر.. للأسف.. الاحترام القوانين بسبب تراخي الأجهزة المسئولة عن حماية القوانين، وعن تنفيذها.. لذلك عندما تجى وزيرة البيئة اليوم، وتطبق القانون.. يبدو الأمر فى عيون البعض غريبا ومثيرا للدهشة.. بحجة أن هناك أيضا من يخالف القانون.. ولا يعاقب!

نعم.. هناك كثيرون يخالفون القانون.. ولكن هذا الأمر لا يبرر أن تقف الحكومة مكتوفة الأيدي أمام المخالفين.. ويوم تمسك الحكومة بأحد المخالفين، وتطبق عليه القانون.. فإنها فى واقع الأمر تبعث رسالة جادة إلى بقية المخالفين، ليسارعوا ويصححوا أوضاعهم.

سعد سينا



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٦ / ٥ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أول بيان للرصد البيئي:

انخفاض الرصاص.. في ٨٠٪ من هواء مصر القلبي أكثر تلوثاً بالعوادم.. ووسط القاهرة بأول أكسيد الكربون

كتبت - سوزان زكي:
أكد أول بيانات محطات الرصد البيئي للهواء انخفاض نسبة الرصاص في ٨٠٪ من مساحة مصر بعد استخدام البنزين الخالي من الرصاص بمعظم المحافظات.
قال د. أحمد جمال رئيس قطاع نوعية البيئة بجهاز شئون البيئة إن ٤٠ محطة رصد موزعة على أنحاء الجمهورية ضمن مشروع الرصد البيئي الذي أقامه الجهاز مع هيئة المعونة الدانماركية بتكلفة ٥٧ مليون جنيه وتصل مدة التنفيذ ثمانى سنوات تنتهى ٢٠٠٤.
أضاف أن رئيس الجهاز قام بتشكيل لجنة لوضع برنامج يضمن استمرار عمل هذه المحطات بنفس الكفاءة بعد انتهاء مدة المعونة الأجنبية.. أوضح المهندس أحمد أبو السعود مدير برنامج الرصد أن الأثرية هي مصدر التلوث الأساسى في مصر.. وتنتج من ثلاثة مصانع هي: الصحراء والجسيمات الناتجة من عوادم السيارات.. وسجلت منطقة القلي بوسط القاهرة أكثر معدلات التلوث، أما المصدر الثالث فهو الجسيمات الناتجة عن التلوث الصناعى وتتركز في شبرا الخيمة وجنوب الدقى.. قال إن نسبة أكسيد النيتروجين في الهواء لم تتعد المستويات المأهولة، بينما زادت نسبة أول أكسيد الكربون في وسط

القاهرة، وأكسيد
الكبريت بشبرا الخيمة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والعلوم

وقف توصيل المازوت إلى مصانع الطوب المخالفة لاكترافات الأمان والبيئة مد شبكة الغاز خلال ٥ أشهر لمصانع الصف

كتب - عادل إبراهيم وسالى وقائى:

تقرر منح مصانع إنتاج الطوبطفى بالحيزة مهلة حتى نهاية شهر أكتوبر المقبل لتوفير أوضاعها للعمل بالغاز الطبيعى، كما تقرر وقف تموين هذه المصانع بالمازوت فوراً حتى يتم إنشاء مستويات خاصة مطابقة للمواصفات البيئية والأمنية.

اشتراطات الأمان في ولاعات الغاز الطبيعى المستخدمة بهذه المصانع وتحديد البرنامج الزمنى للتنفيذ وقواعد الحصول على قروض الصندوق الاجتماعى للتنمية لتمويل المشروع والتي تقدر بحوالى ٨٠ مليون جنيه. وستجتمع هذه اللجنة اليوم وستصدر قراراتها قبل نهاية الشهر الحالى.

وقالت نادية مكرم عبيد إن اللجنة التي تمثلت لهذه المصانع قد انتهت في شهر مارس الماضى لتوفير أوضاعها للعمل بالريزاآت والمهلة الجديدة لن سيقوم بالتحصيل إلى الغاز الطبيعى. وذلك راجع إلى أن مصانع الطوب على مستوى مصر من أكثر مصادر تلوث البيئة وأن المصانع القريبة من الشبكة عليها الالتزام بهذا الاتفاق فوراً.

وأشار المستشار ماهر الجندى محافظ الحيزة خلال الاجتماع الذي حضره المهندس عبدالخالق عياد رئيس هيئة البترول والدكتور إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شؤون البيئة إلى أنه سيتم حل جميع مشاكل هذه المصانع لتوفير أوضاعها ويحث موضوع تملك أصحابها للإراضى الخاصة عليها بشروط ميسرة والمساهمة في موضوع تحويلها للغاز الطبيعى.

وعرض الدكتور كمال سليمان ممثل الصندوق الاجتماعى للتنمية أن الصندوق يقر ٨٠ مليون جنيه قروضا لأصحاب المصانع بشروط ميسرة.

جاء ذلك فى الاجتماع الذى عقد أمس فى مقر وزارة البترول بين الدكتور حمدى البتولى وزير البترول ونادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة والمستشار ماهر الجندى محافظ الحيزة والفريق صلاح حليم رئيس الهيئة العربية للصناعات وممثلى الصندوق الاجتماعى للتنمية وجهاز شؤون البيئة وأصحاب مصانع الطوب يبدأ تطبيق هذه القرارات على ٤٠٥ مصانع لإنتاج الطوب فى محافظة الجيزة. وسيتم إلزام المصانع القريبة من الشبكة القومية للغاز الطبيعى بتوفير أوضاعها فوراً للعمل بالغاز والتعاقد مع الهيئة العربية للصناعات لتزويد معدات لتشغيل المصانع بالغاز. أما المصانع البعيدة عن الشبكة فيتم توفير أوضاعها للعمل بنظام الريزاآت المطابقة لاشتراطات قانون البيئة الخاصة بانبعاث عوادم

المصانع وسيتم وقف امداد المصانع التي لم توفر أوضاعها بالمازوت إلا إذا تم إنشاء مستويات مطابقة لاشتراطات الفنية والبيئية بعمق قطاع البترول.

وأعلن الدكتور حمدى البتولى وزير البترول أنه سيتم مد شبكة الغاز إلى المنطقة الصناعية بالسف وعرب أبوساعد بمحافظه الجيزة والتي تضم مصانع لإنتاج الطوبطفى خلال ٥ أشهر. كما تم تشكيل لجنة فنية من خبراء البترول والبيئة وجامعة القاهرة والهيئة العربية للصناعات لتصديق



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧ / ٥ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كما أكد الفريق صلاح جليلى أن
ولاعات الغاز الطبيعى تصنع في
مصر طبقا لأعلى المواصفات الفنية
العالمية ويمكن استرداد تكلفة هذه
الولاعات خلال ٨ أشهر.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٧ / ٥ / ١٩٩٩

● القارة التاريخية لم تكن حلالاً دولياً من الأهرام والعمارة

تجس علماء البيئة في هذا القرن في تعبئة الرأي العام الدولي للمحافظة على الطبيعة من التدهور.. وإنشاء المحميات الطبيعية.. وإقامة بنوك للتنوع البيولوجي.. وخرجت التحذيرات من التعامل ومعاهد البحوث والمؤتمرات العلمية تحذر من إختفاء أنواع من الكائنات الحية التي تعتبر أصولاً لا يمكن تعويضها كما أن قطع الغابات بصوره جائزة، واستهلاك الموارد الطبيعية غير الرشيدة.. سيؤدى إلى كارثة بيئية، وتغييرات سلبية فى مناخ الأرض، ورضت مبالغ هائلة من المنقذات الدولية والأهلية.

المشاركة في هذه الحملة على نفس النهج، وعلى غرار المحميات البيئية، بدأ علماء التاريخ، من مهنيين معماريين، وأثريين ومثقفين، ونحن على مشارف الألفية الثالثة، بأن تكون سنة القرن القادم، هي إنشاء المحميات التاريخية، وأن يكون قرننا للمحافظة على المدن التاريخية.. كيف هذا ما يحدثنا عنه د. إسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي، والمؤرخ لمنصب مدير اليونيسكو - حيث يزيده مثقفو العالم بالإجماع بقاعة نقابة المهندسين، والذي بدأ حديثه عن

له تأثير سلبي على كل الدول ماذا سأ شعرت به الدول الغربية ومن هذا المنظر جاءت وتفقت المساعدات البيئية وعلينا أن نطالب العالم بأن القارة التاريخية لم تلخذ حظها دولياً من الاهتمام والتمويل مثل المدن الأخرى ويكن شعباننا فى الألفية الثالثة المحافظة على معناها التاريخية وقد عرض د. إسماعيل سراج الدين فى الندوة مجموعة من الشرائح المصورة على البروسبيكتور، المدن التاريخية التي تم تطوير، وترميم مبانيتها مثل التجربة فى تونس، واليمن، صنعاء، واختم المهندس صلاح حجاب بعرض عدة توصيات إتخذها مؤتمر المماريين الدائم

- إعلان القاهرة الإسلامية (التاريخية) محمية تراثية. ضمن تراث الإنسانية لليونسكو. - تجميع كوارر مديرية تعمل وفق معايير معمارية وتخطيطية واقتصادية واجتماعية. - احترام التراث المعماري وتمييز الوعي الشعبي بالقيم التراثية للمبانى ودراسة الزحف العمراني الذي يهدى البيئة التاريخية وهدم المباني المنفردة التي تشوه البيئة التاريخية. وقد علق د. ميلاد حنا بقوله أن القرن القادم سيطلب فيه العالم بأن تكون مصر محمية تاريخية بما تضم من آثار متنوعة لمحضارات مختلفة أثرت فى الإنسانية علمياً وثقافياً.

القارة التاريخية والإسلامية التي تضم اعظم ما أنتجته الحضارة الإسلامية من فن معمارى وعلى أطرافها تلج الكنيسة الملقة، والمعبد اليهودي. تتناغم معها القاهرة العلوية بمبانيها الرائعة ذات الطابع الأوروبي، التي ترجع إلى القرن التاسع عشر كيف يمكن أن نصادف على التراث التاريخي؟ وهذه المنطقة مكتظة بالسكان، سببة للزحف - مصب للقوارر لابد من المطالبة بإعلانها محمية تاريخية يشترك العالم فى التخطيط والتمويل للمحافظة عليها - فهو

تراث حضارى ملك للإنسانية جمعاء. البداية.. تحديد الساحة الطبوغرافية فى ضوء الحدود الساحية على خرائط معتمدة. ويتم التعامل معها عمرانياً طبقاً لاشتراطات ولوائح خاصة بها، باعتبارها مشروعا قومياً وعالمياً، تتوافر له الكوارر للتخصيص من الموارد والاعتمادات، وجهان تنفيذى خاص بها. بجانب التعامل مع السكان على أنهم جزء من هذه المنطقة يجب تطويرهم والارتقاء بمستوياتهم. وذلك تكون حافظاً على للمنطقة تراثياً.. مع تخفيف التكدس السكاني، أما من ناحية التمويل، والتي تحتاجه المدن التاريخية ولا تقوى عليه الإدارة المحلية، فيجب أن يشترك العالم بكل مؤسساته الدولية فى الترميم والتطوير والتنمية البشرية أى البعد الاجتماعي للمنطقة - فهي منظومة واحدة تعامل كما عوملت البيئة فى المحافظة عليها كمحميات طبيعية - ويعد إجتاعى فى التنمية البشرية ويوجد أن إفساد البيئة فى أى بقعة من العالم كان

عنايات مرجان



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٥ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حكاية

ليتنافس المتنافسون؟

□□ أصبح معروفاً مقام به محافظ الإسكندرية عبدالسلام المحسوب من نفع للحياة والحماس لإعادة الصياغة والتدقيق للشعر.. وبذلك راحت المدينة العريقة تزاد جمالا يوماً بعد آخر وتتألق نظافة وتشرق نوراً ليس في طريق الكورنيش فقط الذي ازداد اتساعاً، ولكن أيضاً في الشوارع والميادين الرئيسية.. ومن لم يزر مدينة الإسكندر الأكبر منذ سنة أو إثنين وينهب إليها اليوم.. فلن يصدق ما يراه ويعرف لماذا أطلق السكندريون على محافظهم اسم : المحبوب ؟

لقد استحث المحبوب رجال الأعمال ليشركوا في تجميل مدينتهم بترميم عمارتها ذات الطرز المعمارية البديعة والتي تناقصت أعدادها في المدن المصرية بسبب غياب الوعي بقيمتها، واستجاب الرجال، وأصبحت تلك المباني بعد ترميمها وإعادة طلائها من منافع الجمال في المدينة. وصار معروفاً ما لأصحاب رؤوس الأموال الوطنية من فضل في التطور الذي يجرى لعروس البحر الأبيض. وتحركت هم أخرى، فقد قام الحزب الوطني في الإسكندرية بالتعاون مع جمعية تنمية البيئة، وتبني الحزب أيضاً بتنظيم حفل غنائي ساهر بقاعة المؤتمرات مخبرين. مجموعة من المطربين ذوي الأصوات الموهوبة مع فرقة الموسيقى العربية التابعة لأكاديمية الفنون على أن يكون النخل مضمناً لتجميل الإسكندرية. وبذلك دخل سياسة المدينة والحزب الوطني باسمه صريحاً في عملية إحياء المدينة العريقة. إن ذلك يثير أهمية مشاركة الجميع في عمليات التنمية والتطوير. صحيح أن حكومة الحزب الوطني هي التي تتولى مسئولية الحكم والتفويض. ولكن ذلك لا يمنع أن عمليات الإحياء والتجميل الحضارية الكبرى للمدن لابد من مشاركة الجميع فيها:

أفراداً وهيئات وأحزاباً وجماعات.. وهو ما يبدو أنه قد بدأ يحدث في الإسكندرية، بالتدخل الذي أقامته أمانة الحزب الوطني بها لمصلحة تطوير وتجميل غروس مدائن البحر الأبيض. وفي ذلك.. فليتنافس المتنافسون.

محمد صالح

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مستنقع مريوط

زاد الاهتمام بأحوال بحيرة مريوط إحدى البحيرات الملحة على شمال البلاد واعتبارها أكثر تلوثة، للتراكم الزمنى الطويل منذ أكثر من ٢٠ عاما والقائير المياش وغير المياش والملوثات الأتية والصناعية، والزراعية المختلفة، التى تستقبلها البحيرة.

وربما يرجع تعرض البحيرة للتلوث الشديد، ليس لسؤكيات الخاطئة فحسب ولكن بسبب غلق المخارج الشاطئية الصرف الصحي، وتحويلها عن طريق الجمع الرئيسى مصرف القلعة، لتصب فى بحيرة مريوط بلا معالجة وقد حملت كل الملوثات بالإضافة إلى ثلاث مصبات مباشرة على الجانب الشمالى للبحيرة، لاية الصرف الصحي، والملوثات الصناعية السائلة مما عال تنمية الأسماك، بل وأدى إلى تقلص الإنتاج السمكى، وتدهور الألفى من فى السنة، مغارة بالتأخر فى السميديات، التى تجاوز رقم الـ ١٧ ألف طن وهذا التدهور الخطير أدى إلى اتبعات الروائح الكريهة فى الجنب الجنوبي الشرقى للبحيرة لتراكم مواد عضوية مشبعة بالغازات، لتتحلل المواد العضوية الترسية وكمن محاولات يائسة من قبل جهاز شئون البيئة لمواجهة مافاء الريم والسفل على مسطح البحيرة، ولكنها فشلت فى السيطرة على البحيرة لتطهيرها ليس لتراعى الأجهزة التفتيشية فحسب، ولكن لأن هناك جهات الاختصاص التى تنافس على التحكم فى البحيرة، وهذا فى حد ذاته يشيع أو يوحى بأن البحيرة ليس لها صاحب، فالتدهور مستمر. حسب الدراسة العلمية التى نفذتها الدكتور ههسة، منى جمال بالمعهد العالى للصحة العامة قسم صحة البيئة بجامعة الاسكندرية، وتحت إشراف أ.د. حسن متولى أ.د. فهمى الشرقاوى وسبب التدهور المستمر يرجع إلى تشغيل محطات التفتيش الشرقية، والغربية للمعالجة الإبتدائية لمياه الصرف الصحي، ومخلفات الصانع قبل أن تنصب فى الحوض البحرى من البحيرة والمصيدة بالسفكسيا القلوت، من مصرف العموم الخليط من للمصرفين الزراعى والصمى، وترعة التوبارية والتي تكدف بمصرف زراعى ثم مصرف القلعة والتي تجمع بالتساوى بين خليط لمصرف زراعى وصناعى، وصمى يصل إلى ١٥٠ طاً يومياً وتنتهى، بمحطة تنقية الصرف الصمى للغربى، وإيزال القوض على ما هو عليه.

تصرف وزيرة البيئة التى كانت تناقشها بالاسكندرية الأسبوع الماضى. ●● قالوا: أن البحيرة تنتظر معجزة من السماء، لوقف الاعتداء الصارخ من كل أنواع الصرف للتلوث.

راصد

رغم خمس توصيات مدروسة بجادة ومهمة ولكنها ليست أولى التوصيات وأن تكون آخرها.. فالبحيرة تحولت إلى مستنقع من الغازات والدراسة نفسها تحت



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من شاتكون البداية الصحية

يبدو أن ملامح خطة العمل البيئي التي يقوم بها جهاز شئون البيئة بالتعاون مع وسائل الإعلام والوزارات المختلفة، قد بدأت تؤتي بالफलثمارها، حيث كشف الأطفال بغفوة شديدة جدا للثقاب عن قدرتهم على التفاهور والحديث عن خطورة المشكلات البيئية والتساؤل أيضا عن كيفية حلها..

جاء ذلك خلال ندوة الطفل والبيئة التي عقدها الإدارة العامة للقافة الطفل برئاسة د. مصطفى الرزاز رئيس الهيئة العامة لقصور الثقافة الذي أدار الندوة بدعم وسعاية تدم عن قهوة عاتقة التعامل مع أصحاب المستقبل، الأطفال، كما أوضح ماهر عزيز مستشار جهاز شئون البيئة أنه لكي تواصل التنمية لا بد أن يكون الطفل في بؤرة الاهتمام ويوفر له بيئة نظيفة وأرجع تزايد المشكلات البيئية إلى غياب الرقابة وانعدام الإدارة السليمة

على الرغم من أن مصر بلد غنى بالاحتكيات والكفاءات، وطالب د. صفوت العامل الأستاذ بكلية الإعلام بجامعة القاهرة بضرورة إنتاج بعض الأفكار التي تحت على حماية البيئة من حصيلة الاعلانات التي يبثها التلفزيون وتذاع ضمن الحملات الاعلانية طوال فترات الارسال لأن الاعلان له تأثير قوى على الجمهور المستهدف على أن يكون ذلك بالتنسيق مع وزارة البيئة والجهات المعنية. وأشارت السيدة أماني العاتني نائب رئيس الأمانة المصرية إلى ضرورة توفير المعلومات لأنها تساعد على إيجار حلول وتطعي بفعة قوية للعمل بالإضافة إلى أن هناك أساليب جديدة لتغيير السلوكيات تجاه البيئة وهناك جمعيات أهلية وجماعات أصفاء البيئة بالدارس لها تجارب مختلفة وتلجحة وأشادت بقل سوق روض الفرج إلى العبور وإنشاء حديقة وقصر ثقافة مكان السوق وكذلك إقامة حديقة للفسطاط الجميلة بدلا من مقب القمامة التي ظل لانة عام يصدر الأمراض والروائح الكريهة.

ونقطة أطراف الحديث، مجدى علام مدير فرع جهاز شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والعلوم يؤكد للأطفال أن البيئة المصرية بها أشياء جميلة بخلاف الطورت التي شيب فيه الكبار، وأوضح أن هناك ١٧ مكتبة تم إنشاؤها تحت رعاية السيدة سوزان مبارك وبها الركن الأخضر وأجهزة كمبيوتر لنشر معلومات تساعد الأطفال على معرفة البيئة والتعامل معها، كما يوجد ٥٦ مركزا لأسر أصفاء البيئة في القاهرة الكبرى بالإضافة إلى وجود نواد بالدارس لتقديم نشاطات بيئية، وهناك حائقت متخصصة وبها ركن ثقافى مثل حلوان و١٦ أكتوبر لتقديم برامج بيئية وتنظيم زيارات إلى متحف الطبيعة المصرية الذي ألفت السيدة سوزان مبارك للأطفال بدائى الفسافة، وأضاف أن هناك مشروعا لتطوير القاطر الخيرية التي تصل مساحتها ٢٥٠ فداناً وبها متحف مفتوح للنباتات والأشجار فهناك مثلاً حوالي ٧٠٠٠ نخلة ملوكى وأشجار من مناطق استوائية غير موجودة فى العالم

أما حديقة الأرومان فهي متحف جيد لعرفة الطبيعة، وحديقة الحيوان تعطينا نموذج للحياة البرية وحديقة الأسماك والتحف الأراضى تعطينا نماذج للحياة البيئية الجميلة في مصر إلا أن الطورت التي نتحدث عنه أن كان رمزاً لنا فى الماضى حيث كنا نقرع عتما نرى البذان يتصاعد فى السماء ويتباهى بوجود الصناع وأشياء أنه يوجد في مصر ٢٦ ألف منشأة صناعية في مصر وإن الطورت لايمسى ٨٪ من نسبة إلى ٥٪ التي تعيش عليها من أرض مصر وذلك فإن ٩٥٪ من مساحة مصر نظيفة تماماً ولا يوجد بها أى تلوث بالإضافة إلى أنه تم وقف إنشاء أى صناعة ثقيلة أو إقامة أى منشأة إلا بعد مجلس الوزراء واتخاذ قرار من رئيس عمل دراسة تقييم أثر بيئية سواء مصنع أو قرية سياحية.

وردا على سؤال للطفل محمد مصطفى عن خطورة الأحياء العشوائية أجاب د. مجدى علام أن هناك ٦٨ منطقة عشوائية بالقاهرة تم وضع برامج لها ميزانية ضخمة للتطوير أو النقل أو التعمية فمثلاً تم تطوير حى امبابية وسميت نقل منتشية تناصر بالكمال وتطوير حى الشراية والزواية الحمراء طبقاً لأولويات الخطة الموضوعية وردا على سؤال لطفل آخر يشكو من مصانع السجائر (الخان) بالجيزة أكد أنه سيتم نقل هذه المصانع قريباً خارج الكتلة السكنية وتم الاتفاق مع المسؤولين عن هذه المصانع وهناك خطة بالفعل تم الاتفاق عليها وعن الطورت السعوى والأزعاج والطورت البصري ومشاكل القمامة أوسع أن مخالقات آلات التتبية في الشهور الماضية تعدت ١٥٠ مخالقة فى القاهرة وفى قانون المرور الجديد سيتم سحب الرخص ومصادرة السرنسبة أيضاً وأضاف أن وزارة البيئة برئاسة السيدة الوزيرة نادية مكرم عبيد تعطينا اهتماماً خاصاً لمشروعات التطوير ونشر المساحات الخضراء وإقامة مزارع صحية للظلمن من القمامة بدلا من حرقها بطرق عشوائية فتنتج عنها أضرار خطيرة وأختم قوله بمصر حارة وجميلة ونظيفة ونرجوكم بالإنتماء الأجزاء أن ننسوا موضوع الطورت التي تشيبننا نحن فيه ونعندكم بأننا مسئولون عن إنزاله.

أحمد مهدي



مبارك يؤيد الصحة البيئية ومطلوب استثمارها

تفعيلها وتطويرها من الرؤوس السامة بالقاء ... وعدم منح أية موافقات على إقامة منشآت صناعية جديدة حولها مع إلزامها بمعالجة مخلفاتها الصناعية قبل صرفها على الشبكة العامة للصرف الصحي، وإقامة وحدة خاصة بالمحافظة لتنسيق بينها وبين الجهات المعنية والمتعاونين مع وزارة البيئة لحماية البحيرة وتفتيق خطة لإدارة مواردها ... والتشديد لاعلانها محمية طبيعية بعد أن بلغت حالة من التدهور تهدد للبيئة بكارثة بيئية

فخلال نفاذها ومناطق الاسكنديز بقرارات العمل التنفيذي والشمسي اوصت الوزارة باستغلال الصحة البيئية التي تعتمدها البلاد في الوقت الراهن والتي لكت انها تلقى كل المساعدة والتشديد من الرئيس مبارك، وملايت بتد افر الجهود والمشاركة الشعبية والاعلية مع الجهات المختصة لمواجهة التحديات البيئية والتنمية والحضارة للبيئة والتأثر الى الككابة التي كان يحدها كمرکز لإشعاع حضاري، ومن جانب اعلان عبدالسلام الحجبون إنه خلال ٥ سنوات أو أقل سيبدء للاستكديز وجهها الحضاري، وعندما اعترضت السيدة الوزيرة على طول الة (٥ سنوات) رد قائلا إن كل البلدان التي سبقنا في هذه التجربة استفادت أكثر من ٢٠ عاما كما إنه خلال ٢٠ شهرا سنستقي من مشكلة الصرف الصحي البيئي حيث تجمع جميع صناعات الطب البيطري ... وفي سبيل تشجيع تحويل ونسب التلوث لديها حاليا وأقل من السدود به قانونا ... كما تم تحويل بعض محطات توليد الطاقة التي كانت تعمل بالسولار الى العمل بالغاز الطبيعي حول المحافظ إنه يقوم بمنح الموافقات السيارات لتحويل محركاتها للعمل بالغاز الطبيعي حول المحافظ إنه يقوم بمنح الموافقات دون أي اشتراطات، كما اشار انه لا تجري حاليا إنشاء محطة كبيرة للتزويد من اكبر محطة للتزويد بالغاز الطبيعي، وشادت السيدة الوزيرة والتوسعات الخضراء التي اضفيت في العمل بالغاز الطبيعي، وشادت السيدة الوزيرة والتوسعات الخضراء التي اضفيت في المدينة وأضادت قائلا إنه في ظل الاجندة الخضراء للمعمل الوطني تطهيف هذه السياسة في إنشاء الجمهوري ... وكانت محافظة الاسكنديز قد قامت بزرع ٢٠ ألف شجرة ضمن خطة التشجير من ابي فير حتى برج العرب، ويقوم بزيادة نصف مليون أخرى مع نهاية العام، فضلا عن وجود ١٢٠٠ جمعية اهلية تقوم كل منها بزيادة ١٠٠ شجرة وفيما يتعلق بالغايات الخطرة والاستكديز تكاثر ٩٠٪ من محارق المستشفيات غير مطابقة للمواصفات البيئية ... وصحرت د سامية جلال حول الوزارة والمتعاونين مع هيئة المعونة القطندية بتنفيذ مشروع متكامل لإدارة الغايات الخطرة بالمحافظة بتكلفة إجمالية قدرها ثمانية ملايين دولار يتضمن المشروع وضع نظام زمني لإزالة الغايات الخطرة وإقامة منشآت لاحتراقها ومعالجة ... وبمن هذه الغايات سلويا من زيادة التزيق السامة بالمحاري المائية، وقد تم صرف ٤٠ مليون جنيه لإقامة مرفق صحي أن الوزارة والمتعاونين مع إندافيت وعن مشكلة الغايات الصلبة، بالية قد افتتحت جوار الحكم المحلي بربانجا طوحا ... لجمع وعادة دوريا ... وذلك بغية تحسين رسم الجمع على قاطرة التذكوير، وسبب العمل به خلال شهرين قليلة بعد دراسة وضعه تحت إشراف النقص الأمن والتشجير والتدوير ... وفي زيارته الى الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والفضاء البحري الثابتة الوزيرة والسيد الوزيرة الرفيع الرفيع الأكاديمية وحجم المساحات الخضراء ووحدة إنتاج البوساط للتشديد ... وملايت بالية د، جمال مختار رئيس الأكاديمية بتعميق التعاون بين الأكاديمية والوزارة لإنشاء شبكة محطرات بيئية وفي زيارته الى المحاكمي التي يقوم بتدريب الكوادر على مطاردة أي سفينة تقوم بتفريق التلوثي ... والتي كان يرافقتها خلافا شديدة كندا كما اشادت بعمل بيمسة الزيدة التي يعين من كندا للعمال في العالم في كشف مصدر التلوث لريت للشك في البيئة البحرية.

ماري يعقوب

لها تنفر بنحو ٢٧٪ حجم الصناعات في مصر فهي تضم أكثر ٥ آلاف منشأة منها ٧٩ منشأة مخالفة لموازة للبيئة و ٢٠ منها تعاني من مشاكل بيئية لاحتلال التلجليل ... تقوم ١٢٪ من الوقت الحالي بتوقيف اشعاها بتحويل ١٠٠ مليون جنيه نجحت وزارة البيئة بالتعاون مع البنك الدولي وبنك الاستثمار الأثاني وبنك الاستثمار الآوي في توفيرها وتقييمها لهم في شكل قروض ميسرة.

هذا فضلا عما تعانيه بحيرة مريوط من مشكلات الصرف الصحي والصناعي ومواجهة البرم والغازات الصلبة التي تتجيز ٢ مليون طن يومي تلقى بالبحيرة إلى جانب نحو ٢ مليون متر مكعب من مياه الصرف الصحي والصناعي مما أدى إلى تدهورها وتدهيها ... كما إنه على الرغم من تطور المعوسا التي حدث للاستكديز خلال العامين السابقين بفضل خطط التعمير الملحمة التي يقوم بها المحافظ إلا انها لاتزال حسب التقارير الحالية ... تعد من أكثر مدن حوض البحر المتوسط تلوثا ... وإنهاء تولى السيدة نادية عبد الويزة البيئة مدينة الاسكنديز عالية خاصة ... حين جاءت جولتها التي استمرت ثلاثة أيام ... ضمن جولتها التراسلة لاختلاف محافظاتها مصر لرفع التوافق البيئي ... وكان برنامج الوزارة يشمل أكثر من ١٠٠ زيارة لاختلاف محافظاتها مصر لرفع التوافق البيئي ... وكان برنامج تلك عدة لقاءات مع نشاء سواط، للحلجة أ ومنازة المستجيبين من رجال الصناعة وأعضاء الشراكة لقيادتها الشعبية والتنفيذية والجال الاعمال والمواطنين والقائمين بالأعلى تلك عدة لقاءات مع نشاء سواط، للحلجة أ ومنازة المستجيبين من رجال الصناعة وأعضاء الشراكة لقيادتها الشعبية والتنفيذية والجال الاعمال والمواطنين والقائمين بالأعلى بهدف دفع عمليات التنمية البيئية ومساندتها حتى يستعيد العر ابنسانته التي فقدها جولتها وقد قامت أثناء جولتها التي ارفقتها فيها السيد عبدالسلام محسوب محافظ الاسكنديز د ابراهيم عبد الجليل رئيس جهاز البيئة وكبير مستشاريه أحمد حمزة ود سامية جلال ... باتخاذ عدة قرارات صارمة منها إيقاف العمل بإنشاء الفرن الخامس لشركة أسمنت بورتلاند بواشي الفرس ... للثة البيئة وإزالة ١٠٠ ألف طن من النفايات التي تقوم بها الشركة سطل للجمع السكني ما أصاب أكثر من ٨٠٪ من سكان المنطقة بالتجبر الزوي ... كما وجهت إندارا لشركة المعامرة ومنحها شحون لتزويق اوضاعها، التي تبنت في تطوير بيئة العمل الداخلية واستكمال السبل البيئي.

وفي نفس الوقت اشادت الوزيرة بشركة ابي فير للاستكديز ... حيث قامت بتركيب عدد ١٢ محطة لرصد الانبعاثات داخل وخارج المصنع بتكلفة ١٠ ملايين جنيه كما تجرى تركيب وحدة معالجة لأكاسيد النتروجين لاسامة وتحويلها إلى غاز الأكسجين والماء وإعادة استغلالها بتكلفة ١٠ ملايين جنيه تبدأ العمل بها في أكتوبر القادم.

وفي هذا الاطار صرح رئيس الشركة بكه تم صرف ١٢ مليون جنيه لاعادة تأهيل مرافق الشركة في مياه إثاره وصرف صحي ويطها بالطرق السريعة وجرمتا السيد الوزيرة إنه قد تم الاتفاق بين الوزارة ووزارة البيئة لتزويد لجهزة الرصد البيئي بالشركة بشبكة الرصد التامة للوزارة والتي تقوم حالا برصد انبعاثات ١٠٠ منشأة مصر ... وشاء جولتها بشركة مصرجيدين بالكرن ان ابي فير للاستكديز تنتج ٦٪ من انتاج مصر ... وشاء جولتها بشركة البوق طابيت الوزيرة بسرعة تنفيذ إزالة الأحيار ... واستعدادا لتزويد بوق ... البشت بلا من قبل الأزق ... ما يقضي على مشكلة البساتل البوق وإعادة بناء واستحداث ١٠٠ ألف طن مشتمة سنويا ... بدلا من نقل الأرز فضلا عن التخلص من السموا الكيوية التي كانت تاتي بالشبكة وتقدر ب ١٠ ألف طن سنويا والتي بلغ ١٠٠ ألف طن كلها جزيريه وسط ان ابي فير من السموا الكيوية والموائا الأخرى ما أضر ضررا بالغا بالبحير هذا يقول الدكتور ابراهيم عبد الجليل إنه تم تدوير ٢٠ مليون جنيه من البنك الدولي وتولى الحجرة الذاتية والمناذرة العمل العام القام.

وفي طريقها أيضا قامت الوزيرة بإفتتاح محطة رصد الهواء بكية للدفاع الجوي والتي تم بالتنسيق مع الوزارة بربطها بشبكة الرصد البيئي بالغاخرة وتقوم للحة بقياس نوعية الهواء ... أندية الأكاديمية وإعطاء بيانات دقيقة وسريعة وبيانات تنقدها للصرف الصناعي والصحي والزراعي لبحيرة مريوط وحلا لمشكلة البحيرة ... فقد قامت الوزيرة بالتنسيق مع محافظ الاسكنديز بوضع برنامج زمني لرصد ومعالجة التلوث بالامواتات البيئية لها وإعادة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس من التلوث

كل شكوى متاعب الناس من التلوث، تجد اهتماماً شخصياً من الوزارة ومتابعة يومية إلى أن يأتي الحل الذي قد يتأخر كثيراً بسبب الإداريات المعقدة التي تعوق مسيرة الإصلاح البيئي. وهذه ردود الجهات المختصة بخصوص شكوى الناس لكتب الوزارة.

● بخصوص ما نشر عن مستشفى بالشعر، يلقي بمخلفاته الخطيرة بمناور العمارة، فقد ثبت من المعاينة أن المستشفى معزول عن باقي العمارة، وله مصعد ومداخل خاص به، ولا تلقى بمخلفاته بمناور العمارة، وهذا ما اثبتته المعاينة على الطبيعة التي قام بها مكتب البيئة التابع لمحافظة الاسكندرية.

● ويشان وجود قوارب الصيد بنيل الزمالك أمام العقارات ١٦ - ٢٠ بشارع سراي الجزيرة، تم التنبيه عليها بعدم الرسو بالمنطقة مستقبلاً، مع العلم بأن تصاريحهم سارية المفعول.

● تم ارسال خطابات عاجلة من مكتب الوزارة إلى رؤساء الاحياء بالمرج، الجيزة، الاسكندرية، اسوان والقاهرة. للاستفسار عن مصانع بلاستيك عزبة عدس، وتراكم القمامة امام قرية الجملة، وتلويث المنطقة الصناعية الرابعة ببرج العرب للاراضي الزراعية لشباب الخريجين، ومطحن الحورية بمدينة ادفو، واهالي منطقة اطلس بطوان الحمامات، وسكان شارع كستانيا بسميدى بشر ويتابع المكتب الاجابة بعد المعاينة على الطبيعة واتخاذ القرار.

● أما بخصوص تضرر المواطنين بأرض الحداد، امتداد الوحدة بامباية، فقد اثبتت المعاينة سلامة موقف مركز غسل وتشحيم السيارات، من حيث الترخيص، ووجود شفاط لسحب رائحة الكيروسين، ونظام صرف بالارضيات لمياه الغسيل.

● وبخصوص القهوة بالعمارة ٥١ صفير قريش شيراتون المطار يفيد أن القهى صدر له قرار غلق ٧٠٩ لسنة ٩٨ وتم إخطار ادارة الكهرباء بقطع التيار وصدر قرار ادارى رقم ١٥٢ سنة ١٩٩٩.

مطلوب

إيقاف الماذحة التي تتعرض لها اشجار الجازويين التي تعمل كمصدمات للرياح على امتداد الطريق الرئيسي لشركة اللحوم كذلك الطرق الفرعية والتي تقوم بها شركة شمال التحرير الزراعية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

التلوث يفتال هواء القاهرة ٥ القمامة.. طفح المحارى..

مداخن المصانع أهم معالمها

شبرا الخيمة .. مدينة التلوث

العشوائية

مدينة شبرا الخيمة واحدة من أعاقق التلوث في مصر... يعلو على غيرها من أحياء الكبري يتحالف جميع التلوث على صحة

تعد مدينة شبرا الخيمة واحدة من أكبر معاقل التلوث في مصر.. تتفوق على غيرها من أحياء القاهرة الكبرى بتحالف جميع مظاهر التلوث على صحة المواطن الغلبان!!

[illegible]

وفي شبرا الخيمة ٤ مصادر رئيسية
مسببة للتلوث تتمثل في:

- المصارف المكشوفة داخل الكتل السكنية يحد شرقي.
- التسليك.
- التلوث المناعي الناتج عن مخلفات للمصانع.
- تلال القمامة.

وجدير بالذكر ان تضخم عدد السكان وزيادة الساحة التي تم البناء عليها والتدخل العشوائي بين المصانع من جهة وبين السكان من جهة اخرى كل هذا ادى الى تراكم ملوثات البيئة، فتلوثات اراضي الكشوفة والتي كانت موجودة من قبل للصرف ازماء وتحوّلت بفعل التلوث الطبيعي للمنطقة جعل هذه المصارف اسكن للمصارف الصحي والمصرف

الزراعي.. ثم تحولت بعد ذلك لصرف المصانع عليها.

وتخترق مدينة شبرا الخيمة لربعة
مصارف مكشوفة هي شبين القناطر -
مسطرد - لاق - بيجام، وأصبحت هذه

للمصارف بؤرة تلوث خطيرة مما يؤدي إلى الإضرار بصحة المواطنين وذلك نتيجة لعدة عوامل مؤثرة سلبيا على الصحة العامة منها المخلفات السائلة التي تلقيها المصانع في المصارف كمصنع الصلب والذي يقوم بالمصرف على مصرف مسطرد.

قرارات مع إيقاف التنفيذ!!

وقد عقد محافظ القليوبية المستشار صبرى البيلى عدة لقاءات مع مسئولى المصانع والشركات التى تقوم بالصرف على مصرف شبين القناطر وتم الاتفاق على الصرف على محطة الصرف الصحى بعد معالجة مخلفات مصانعهم السائلة. وتقرر مد مصرف شبين القناطر. وعقد ايضا عدة لقاءات مع مسئولى الشركات الواقعة على مصرف مسطرد وتم

اعطائهم مهلة تنتهي في ٩٨/١٠/٢١ لتطبيق لوائحهم وإلقاء مخلفات مصنعتهم على محطة الصرف الصحي حيث سيتم ردم مصرف مسطرد... إلا أن الواقع يؤكد عكس ذلك، فما زال مصرف مسطرد قائما حتى الآن رغم مرور فترة ٧ شهور على المهلة المحددة لردمه، مما يعين أن هذه القرارات هي «قرارات من إيقاف التنفيذ»!!

المصانع القاتلة

أما مشكلة التلوث الناتج عن المصانع فهناك تلوث الهواء الناتج عن شركة تملك مصنعا كبيرا للسهر للعابن دون فصلها مما ينتج عنه ملوثات ضارة بالبيئة وهذه الشركة بها حوالي (٢٧٠٠) عامل، وهناك شركة أخرى تملك تملك الكوكولتوشوك شركة رائدة كريمة تؤذي صحة المواطنين وتتركز انهم، كما ان الجسيمات

النتيجة من محاضرات الرسلات تؤدي الى
الالتهاب الكبدي وامراض الجهاز التنفسي!!
تلال القمامة

الطرف في شبرا الخيمة لك عنما
تدخلها تجدوا وكلها مخابر كبير القمالة
وتجدها القمالة التي تجدها متراكمة هنا
وهنا، لا تجعل الأسنان يظن أن هناك أي
مشهودات لآفة هذه القمالة.. فالتراكم
يوميها من القمالة يصل إلى أكثر من ١٠
طن تقوم المخابر والحدود ببيعها برفع ثلث
الفاكس فقط ما يعني تراكم قلائد
يوميات الناس ومع التراكم المستمر يوما
وبوم وصلت ثلأل القمالة في ارتفاعات
صارت فيها مع ارتفاعات المباني رغم
تشتتها.

المهم ان تلال القمامة هذه تعمل على

تتمية وجود الذباب والناموس بشكل دائم..
كما يعني أن جميع امراض الصيف سيتم
منازها الى المواطنين.. ومهما حاولت
تنظيف للتخلص من الذباب والناموس
مهما قمت برش المبيدات فإن هذا يعد
سروا من ضرر وبالأخص

ورغم كل عهود المحالفة بإقامة مقبلة
للقامة، وإنشاء شركة مساهمة باسم
شركة المصرية للمساهمة لصناعة الخلفات،
إلى مال عشرة ملايين جنيه للتخلص
الاستفادة من الخلفات الصلبة للقامة،
في الواقع يؤكد أنها عودت لا تتغذى!
لما الصرف السحبي فهو ليس بسعد
ظنا من القامة فطعم الجاري في شبرا

قيمة يجعلها لثما غارقة في الوحل!!
شارع مثل شارع احمد عرابي والذي يعد
الشوارع الهامة بمنطقة شبرا الخيمة
حيث يربط بين شارع ١٥ مايو ويصل
طريق الدائري يعني من قطع الجاري
كل مستمر مما يشكل مع القمامة
الفا لنقل القذبات والنموس للمواطنين
ين كبت عليهم قذرم الحيلة وسط
الف القذات يستهدف بشكل اساسي
ة الاطفال والكبار.



المصدر: **الوقد**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ٥ / ١٩٩٩

كل هذه المظاهر والمكونات الاساسية
للتلوث جعلت من شبرا الخيمة وسكانها
بوتة خصبة لنمو جميع انواع الامراض من
فشل كلوى وكبدى وامراض الجهاز
التنفسي وجميعها امراض تكلف الافراد
والدولة اموالا طائلة من الممكن ان توفرها لو
قامت الاجهزة المحلية بدورها على كمال
وجه واحقت الامن والصحة للمواطنين
ولوفرت للدولة ملايين الجنيهات!!
أصافى بسلامة



تلوث البيئة.. وأثره على صحة الإنسان

شهدت مصر خلال العقدین الأخيرین نمواً اقتصادياً واضحاً وهذا النمو يجب عدم فصله عن الاهتمام بالجوانب الاجتماعية والبيئية والصحية المختلفة. والتقدم الاقتصادي يجب ألا يحسب فقط بالأرقام والمكاسب المادية إنما أيضاً بحجم الانعاج في الجوانب الصحية والسنة.

يقلم :

أيمن الشوربجي أخصائية في شؤون البيئة

معدلات انتشار الأمراض المهنية في مصر لوجنتها أكثر انتشاراً وأهمها:

- مرض السيليكوز أو التحجر الرئوي وخاصة بين عمال المناجم.
- الصمم المهني خاصة في صناعة النسيج أو الصناعات المعدنية.
- الكاركينما المهنية نتيجة التعرض للأشعة تحت الحمراء أو الأشعة المؤينة.
- مرض البريوسيلوز أو التهاب الكبد الوبائي O٥٠ وحصى الكلى النشع.
- الأمراض الناتجة عن الإجهاد والارتقاء والحالات المرضية الناتجة عن العوامل النفسية في بيئة العمل والتي تتعامل في الأمراض العضوية psychosomatic disorders.

وأيضاً تحت عنوان تلوث البيئة واقع يجب أن نحدد منه ونضعه تحدثه أ.د. عادل مجاهد الأستاذ بكلية الهندسة ومقرر لجنة تنمية المجتمع وخدمة البيئة بالحزب عن المشاكل البيئية كظاهرة عالمية والمشاكل البيئية المحلية في مصر والتي كان من أهمها:

- ١- قصور في مراحل التصنيع المختلفة مما يؤدي إلى تسرب المواد الخام أو المصنعة الضارة إلى الهواء.
- ٢- عدم توافر الوعي بأسس وقواعد الإدارة البيئية للمصانع والمؤسسات الصناعية.
- ٣- التخلص من الفضلات الصناعية أو المخلفات الصلبة والسائلة بصورة غير لائقة تلوث الماء والهواء.
- ٤- ندرة الكوادر المستقلة عن الإدارة البيئية السليمة وحماية البيئة.

وقد بدأت الدولة تهتم في الفترة الأخيرة بهذه المشكلات والتي تمثل أهم تحدٍ لبقاء الإنسان على سطح الأرض وسعيها من أجل هذا الهدف نظمت مؤخرًا شعبة الأطباء بإمارة الشباب بالحزب الوطني برئاسة د. شرف والى وبالتعاون مع مركز القبول للإعلام بالهيئة العامة للاستعلامات مؤتمراً بعنوان أثر تلوث البيئة على صحة الإنسان وشارك فيه مجموعة من أساتذة الجامعات المتخصصة في مجالات تلوث البيئة وأثر ذلك على صحة الإنسان وحواش وحالات النفسية والذهنية برجه عام وقد تناولت أوراق العمل عرساً موجزاً لأم الظواهر والتغيرات الفيزيائية والكيميائية الناجمة عن تلوث البيئة في التجمعات الحضرية والريفية والمناطق الصناعية في مصر وقد تعرضت لحصر المسببات الأساسية للتلوث ومصادر الملوثات في المياه والتربة والهواء ومصادر المخلفات الصلبة الناتجة عن العمليات الزراعية والصناعية ومخلفات المستشفيات وما يتعرض له العاملون في المدن المختلفة إلى عوامل متعددة في بيئة العمل تؤثر على صحة الفرد ومن أهم مخاطر المدن المختلفة مخاطر فيزيائية مثل الضوضاء والاهتزاز والحرارة والرطوبة وتغيرات الضغط الجوي ومخاطر كيميائية مثل الغاز السامة والأتربة العضوية وغيره. العضوية والمبيدات هذا بالإضافة إلى المخاطر البيولوجية وفي الكائنات الحية النخيفة التي تنتقل وأيضا المخاطر النفسية والاجتماعية والتي تنشأ عن الطريف الاجتماعي والتغير والعلاقات الانسانية بين صاحب العمل والعاملين وإذا استعرضنا

- الأهمال في صيانة محركات السيارات ومركبات النقل العام والتفيل.
 - ٢- أعمال الرقابة على ورش طلاء وتشغيل وسبائك المعادن.
 - ٣- وسائل بدائية لجمع القمامة وفرزها والاستفادة منها أو التخلص منها.
 - ٤- عدم توافر المياه النقية ووسائل الصرف الصحي بمناطق العشوائيات.
 - ٥- عشوائية التخلص من مخلفات المجازر.
 - ٦- وقد أضع أيضاً أهم مصادر التلوث والتي من أهمها:
 - حرق الوقود وما ينتج عنه من أمراض الربو وصعوبة التنفس.
 - أجهزة التدفئة والتسخين.
 - تخثر المواد العضوية والحيوانات النافقة.
 - كثرة استخدام المبيدات الحشرية.
- ومن ناحية أخرى زالت نسبة ثاني أكسيد الكبريت من ٢١٥ إلى ٣٥٠ جزءاً في المليون خلال العقود الخمسة الأخيرة بسبب حرق الوقود مما أدى إلى ظاهرة الاحتباس الحراري وارتفاع حرارة الغلاف الجوي الأرضي إذ أن أول أكسيد الكربون يتصف بالسمية الشديدة ويؤدي استنشاقه بكثرة إلى الوفاة هذا بالإضافة إلى مركبات الرصاص والتي تضاف أحياناً إلى البنزين كمواد مساعدة للاحتراق وينشأ عنها أكاسيد ومركبات الرصاص التي تتطاير في الجو وتلوث الهواء بمركبات الكورفيلو - كربين والتي تستخدم في أجهزة التبريد أو



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩

الايروسول وتعمل على تدمير طبقة
الاوزون والمجالات الكهرومغناطيسية
ومجالات الميكروويف ومدى تأثيرها
على عمل المخ وتشوه الاجنة وفقدان
الذاكرة وتلوث الماء بالامطار الحمضية
ومن مياه الصرف الصحي يزدى إلى
تكاثر البكتيريا وتلوث التربة الزراعية
وتغيير نسبة الامسجين في الماء،
التلوث من مياه الصرف الصناعي
بدون معالجتها والتي تصل مكناتها
إلى نحو ٢٥ ألف مادة كيميائية
بعضها سام والآخر منها يسبب
مرض السرطان، تلوث المياه بمخلفات
البترول حول شواطئ البحار ومن
الحوادث البحرية، كل هذا يسبب
الكثير من الامراض هذا بالإضافة إلى
ما يسببه الضجيج وانتشار
الضوضاء من ارتفاع في ضغط الدم
وضيق التنفس وبعض حساسات
الامراض النفسية والعصبية
واضطرابات المعدة فاثبتت الدراسات
ان شدة الضوضاء في القاهرة من
٧٠ - ٩٢ ديسبل في الميادين المزينة
وينشأ عنها الاحساس بالتوتر
والانهايار.

كلما ابتعدنا عن الفطرة والايان
والتسامي هان علينا صوت الاحياء
المنقرضة يوما بعد يوم أمام نشوة
التقدم واثاب الحقد الذوى والسنة
البخان الذى يعج ليقطر فى الجيوب
ذهبا، والاتسان المبدع الفنى هو سر
الانتقاذ من هدير الزحام وضيق
الانفس.

علينا ان نخاطب ضمائرنا ونترك
الصمت لانه ان يسامحتنا فيه اجيالنا
القادمة.

فالانسان مدعو لاتخاذ اليوم نفسه أولا
بتغيير علاقته مع الطبيعة وجعل
الاخلاق ليست ملكا فى درب
الاستهلاك الذى يريد تحويلنا لمجرد
علقة تمتص الدماء بلا هوادة.

٦ وزارات تناقش مشكلة الصرف، وتلوث البيئة؛ وزير الإسكان، ١١٠٠ مشروع للمياه والصرف تكلف ٤٠ مليار جنيه



محمد ابراهيم
تاديفه مكرم
صعيد
سليمان

والحصول على ٧٠ مليون جنيه من مؤسسات التمويل العالمية والتركيز حاليا على ٦٠ منشأة صناعية تصرف مخلفاتها على شبكة الصرف الصحي ويجرى التنسيق لإيجاد نظم للتخلص. وأشار المهندس سليمان رضا وزير الصناعة إلى تطبيق تكنولوجيا متكاملة للحفاظ على العاملين بالمنتجات والمخارج والاستفادة من المخلفات الصناعية الورقية والمعدنية والتسويق كعناصر اقتصادية ولا لها من تأثير ضار على البيئة. وبضرورة التخلص من المخلفات بطريقة علمية عن طريق شبكة متكاملة ونقل مصانع النسيج من شبرا الخيمة ونقل مصانع النسيج من شبرا الخيمة إلى القاهرة الجديدة. وأشار إلى أن مصادر التي تحمل بشكل أو بآخر إلى مصادر المياه والمخلفات على شبكات الصرف الصحي لتحسين كفاءة الاقتصاد الوطني.

كتب محمود غنيم:

تقدمت وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية اجتماعا أمس لمناقشة ومعالجة قضية الصرف وأثرها على الحياة وعلى نظافة الجارى المائية بهذه وزارة الإسكان والصناعة والبيئة وممثلون لوزراء الزراعة والصحة والأشغال والموارد المائية.

أكد الدكتور مهندس محمد ابراهيم سليمان أن الدولة توجه جهودها ومبادرات الجبهات لحل مشكلة الصرف الصحي والحفاظة على البيئة حيث لدينا حاليا ٦٠٠ مشروع للصرف الصحي و ٥٠٠ مشروع لياه الشرب اتفق عليها حتى الآن ٤٠ مليار جنيه ويدل على ذلك تحسين الأحوال في مناطق التلوث الشهييرة

وأعلنت تاديفه مكرم صعيد تنفيذ الخطة الوطنية للبيئة الشهر القادم ومساعدة المنشآت الصناعية الصغيرة والقروض الميسرة من المصنوق الاجتماعي وبالتدريج وتنفيذ برامج بمواعيد محددة وجار إنشاء محطات لاستقبال الصرف الصحي من المناطق المائية وشبكات للرصد البيئي لتحديد نوعية الهواء والمجاري المائية وتم اجراء مسح شامل لـ ١٥٠٠ منشأة بالمناطق الصناعية وتم ارسال ٤٥٠ لخطار للمنشآت لتصحيح اوضاعها واعلان ٢ مدن صناعية صديقة للبيئة وهي ١٠ رمضان و٦ أكتوبر والسادات وتنفيذ العلاج بمجهود ذاتي يصل الى ١٢٠ مليون جنيه



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر لتمويل الشركات لتوفير أوضاعها البيئية

ببدا اليوم المؤتمر الأول لتمويل الالتزام البيئي تحت رعاية السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة. وصرح المهندس إسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال للحفاظ على البيئة المنظمة للمؤتمر بأنه سيتم بحث معاونة الشركات المصرية في توفير أوضاعها البيئية. وأكد سيف قطري رئيس البنك المصري المخطط أن المؤتمر يفتح للشركات فرصة اختيار مايتناسبها من وسائل التمويل لتوفير أوضاعها البيئية.

فساد المحليات وراء التلوث البيئي بالشرقية

كتب - سليمان ثابت:

فساد المحليات كالسرطان إذا انتشر في جسم إنسان أصابه بالخلل فالجائحات والحسوبة والتضليل أصبحت إحدى السمات في معظم الإدارات الحلية بالشرقية فبرغم تشديد المسئولين على ضرورة المحافظة على البيئة من التلوث إلا أن القانون الخاص بعملية البيئة أصبح حبرا على ورق فهناك شروط معروفة ومعملة للتخصيص لأي منشأة بمزاولة نشاطها حسب اللوائح المنطبعة ووفق نوع النشاط إلا أن رئيس الوحدة الحلية بقرية شريك بسطة والتي يتبعها حي مبارك الملاحق لبلدية الزقازيق قسم في ١٨/٩/٢١ بتحرير خطاب إلى جهاز شؤون البيئة لمنع أحد المواطنين الترخيص لتضليل ورشة تصنيع الرخام والجرانيت الكائنة بشوارع القمح الإسلامي بلك الحي وسط التجمعات السكنية دون مراعاة لصحة هؤلاء المواطنين.

يقول عادل الشيخ عضو مجلس محلي في مكان الورشة لا يمكن أن يصير لها بمزاولة نشاطها ولا ندري كيف تمت العناية والواقعة مما عرضت

حياة المواطنين للمخاطر الجسيمة وإضافة المسئولية بتحملها رئيس الوحدة الحلية وموظفوه الذين لظنوا المسئولين بمطابقة المكان للضوابط ويقول يسرى عبدالمقصود تاجر إن هناك أكثر من ٣٠٠ أسرة عرضة للإصابة بالأمراض الصدرية الخطيرة نظرا للارياش والأتربة الناتجة عن عملية تصنيع الرخام والجرانيت بهذه الورشة علاوة على إصابتها جميعا بالتلوث السمعي نتيجة للضوضاء التي تحدثها الآلات لخلل هذه الورشة يقول يعقل أن يصدر قرار بالواقعة على الترخيص تحت رقم ١٢٦٦ بتاريخ ٢٨ ديسمبر ١٩٩٨ بعد أن قام المسئولون بالوحدة الحلية بتضليل الحقيقة بأن الأرض للقيام عليها الورشة يجاورها حي سكني وليست إلا أرضا فضاء ويعتد ضامنا عن الكتلة السكنية ويضيف حسين الخطيب الخاسي بأن المسئولين تنصبر ما بين العاملين والوحدة الحلية والأمن الصناعي وجهاز البيئة

بالمحافظة الذين سمحوا لأصحاب الورشة بالتخصيص بمزاولة تلك النشاط وسط الكتلة السكنية وإشعار إلى أنه سوف يتم اللجوء إلى القضاء بدعوى ضد كل هؤلاء المسئولين لمنع حدوث مثل هذه الكارثة التي تهدد حياة المواطنين.

أما أحمد عبدالمطلب - موظف - فإشار إلى أن عدد السكان في هذه المنطقة

يتمنى أنه ٣ آلاف نسمة فكيف يجامل المسئولون لشخصا على حساب هؤلاء المواطنين وطالب على السيد علي بأن جمعية تنمية المجتمع بالحي أرسلت خطابا إلى رئيس الوحدة الحلية تحذره بالأضرار البالغة التي سوف تلحق بالمواطنين من جراء ذلك فهل يتدخل محافظ الأقليم لمنع هذه الكارثة ومعاقبة للتسبب فيها؟



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٢ مليار جنيه لتوفير أوضاع البيئة في المنشآت الصناعية خلال ٥ سنوات

كتبت - سالى وقائى :

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن مشروعات توفير الأوضاع البيئية للمنشآت الصناعية المختلفة سوف تكلف ١٢ مليار جنيه خلال السنوات الخمس المقبلة حيث أن التحدى الأساسى الذى يواجهها هو إيجاد التوازن بين تحقيق التنمية والرخاء والحفاظ على البيئة في نفس الوقت.

جاء ذلك في الكلمة التى ألقتها الوزيرة أمس في افتتاح أعمال المؤتمر الأول لتمويل الالتزام البيئى، الذى تنظمه جمعية مؤسسات الاعمال للحفاظ على البيئة بالاشتراك مع البنك المصرى للتحد والتعاون مع إتحاد الصناعات المصرية وجمعية رجال الاعمال المصريين والغرفة التجارية الأمريكية والغرفة العربية الألمانية وشركة المقارون العربى.

وقالت وزيرة البيئة إننا في الوقت الحاضر نسعى جاهدين لتحقيق الأجندة الخضراء من خلال ٧ محاور رئيسية من أساس العمل البيئى في مصر،

وتبنيال الخبرات والتعاون على المستويين القومى والدولى، واتساع الهزات البشرية مع تلتيس بية بيئية أساسية تؤمنا للعمل والإدارة البيئية الجيدة، وأكدت أن تحقيق الإلتزام البيئى للمنشآت الصناعية يتركز على اهتمامنا في الوقت الراهن، كما نبهت جديى تطبيق مبدأ اللوث يدفع الثمن، وهو أخذ أشكال الإستفادة من تحصيل جزء من ثمن التلوث لكن يتفق في طرق وأساليب حماية البيئة كما نشجع تطبيق أنظمة الإدارة البيئية السليمة مثل الأيزو ١٤٠٠٠ ونقل التكنولوجيا النظيفة وإيجاد التمويل اللازم.

وقالت أن العاملين السابقين شهدا إتساعا مطردا في خلق الإشتغال في التكنولوجيات صديقة البيئة والبال على ذلك حضور ٤ وفد رفيعه المستوى خلال الأشهر البسة الماضية سعيا وراء فتح أسواق جديدة لهم في مصر، وهنا يأتى دورهم بعودة القطاع البكى من خلال تشجيع وتحويل المشروعات الخضراء، ومن جانبنا نحن نعمل على تعديل من صندوق حماية البيئة لتوفير التمويل والإستثمارات اللازمة لحماية البيئة.

المصدر: **الوقوف**



للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

٦

التلوث يغتال هواء القاهرة

امراض التلوث .. كارثة قومية !

أدخنة المصانع .. المصارف ..

المجاري .. أهم مصادر التلوث !!

هل تصدق:

**نسبة التلوث بالرصاص
في مصر ١٢٠ ميكروجراما !!**

الزئبق الناتج عن مخلفات المصانع

يشود الأجنة في أرحام الأمهات !!

التاريخ: ١٩٩٩/ ٥/ ١٨

٩٩ التلوث بكافة أنواعه أصبح وحشا يفترس صحة المواطنين مما يندثر بكارثة قومية تتجلى في زيادة اعداد مرضى الفشل الكلوى والسرطان والكبد الوبائي والربو وتشوه الأجنة في أرحام الأمهات، والتخلف العقلى وغيرها الكثير من الامراض التى تحدث نتيجة لتواجد المصانع والمسالك وسط الكتل السكانية..

أضف إلى ذلك هناك المصارف التى تلتف حولها أكوام القمامة لتصبح مصدرا رئيسيا للتلوث، بالإضافة للمطبخ الدائم للمصرف الصحى فى شوارع القاهرة والذى يغتال الشوارع ويحولها

إلى برك ومستنقعات مما يؤدى إلى انتشار اعداد هائلة من الأمراض!! ومما لاشك فيه ان هذا الكم من الملوثات المختلفة والتي سبق الحديث عنها فى حلقات سابقة له تأثير سلبي مباشر على صحة المواطنين مما نتج عنه العديد من الامراض.. والتلوث نوعان.. تلوث كيمائى وتلوث بيولوجى.. وهذا معناه ان التلوث يصيب الانسان بالامراض مباشرة، والتلوث المباشر هو التلوث للرئى وهو ينتج عن طريق الماء او الهواء او الغذاء او كلهم مجتمعين.. هذا ما أكدته د. محمد محمود زهران رئيس لجنة الصحة بالوفد ورئيس قسم المسالك البولية بقصر العينى.

٦٦

مصر اكثر من ضحى النسبة المسموح بها عالميا.

كما ان التحليل الطبي اثبت ان نسبة الرصاص فى الدم تصل الى ١٢٠ ميكروغرام فى حين ان النسبة المسموح بها عالميا لا تتعدى ٥٠ ميكروغرام فى الدم وهذا معناه ان التلوث بالرصاص فى

التالى فهو يؤثر على صحة المواطنين!!

أرقام مخيفه
وأضاف د. زهران ان نسبة تلوث الهواء بالرصاص فى القاهرة تزيد على ١٢٠ ميكروغرام فى حين ان النسبة المسموح بها عالميا لا تتعدى ٥٠ ميكروغرام. وهذا معناه ان التلوث بالرصاص فى



د. محمد زهران

والصاف ان التلوث الكيمائى هو نتيجة للتلوث بالرصاص، والبيدات الحشرية، والزئبق والألومنيوم، والكلور!!

أما التلوث البيولوجى فينتج عنه العديد من الامراض مثل البلهارسيا، والبرص الكبدى، وقاشيولا الكبد والكثيرا بكل انواعها والفطريات. وبالنسبة للتلوث الكيمائى فإنه يظهر نتيجة التلوث بالرصاص الذى ينتج من مصانع المصانع والمسالك خاصة التى تقوم بصهر بطاريات السيارات.

أضف إلى ذلك صرف هذه المصانع المياه مما يعنى تلوث الهواء والماء، ومخاطم مواسير المياه مصنوعة من الرصاص، ولان الرصاص يتوثر فى الماء



**تحقيق:
أمانى سلامة**

على ٢٠٠ ميكروجراما في حين ان المصنوع به عالميا للأطفال ٢٠ ميكروجرام لان لدى الاطفال خاصية امتصاص الرصاص خمسة اضعاف بالنسبة للكبار وبالتالي يقومون بتخزين هذا الرصاص في اجسامهم خاصة في بعض الاجزء من الجسم كالكلبي والجزء العصبي والمخاطم. وبالتالي فإن النتيجة فشل كلوي وفي كل دول العالم نسبة الفشل الكلوي ١٠٠ مريض لكل مليون نسمة.. اما في مصر فتنتيجة لهذا التلوث فإن النسبة تزيد على الضعف لتصل الى ٢٠٠ مريض فشل كلوي لكل مليون نسمة، حتى وصلت النسبة الى ١٢ ألف مريض سنويا مصابين بالفشل الكلوي ومع مرور السنوات تزيد النسبة بالطبع لزيادة التلوث وعدم القضاء عليه.

واعراض اصابة الكلبي بالرصاص اعراض عامة غير واضحة حيث يشعر المريض بالجهد والتعب والانتفاخ وتندمج لديه القدرة على العمل والاتزان مما يؤثر بالسلب على انتاجية الفرد وبالتالي على انتاج المجتمع ككل!!

اما بالنسبة للأطفال فإن الرصاص يصيب الجهاز العصبي وعندما تزيد كمية الرصاص يشعر الطفل بالشلل وعدم التركيز وعدم القدرة على الاستيعاب خاصة في دراسته وبالتالي يصيب جيل فاشل دراسيا.

كما ان الرصاص من الممكن ان يؤثر تأثيرا مباشرا على القصر الطبيعي للأطفال ومن الممكن ان يؤدي الى التخلل العقلي للأطفال!!

اما بالنسبة للعظام خاصة في

الكيماري فهو التلوث بالمبيدات الحشرية التي تتجهها بعض هذه المصانع وتقوم بصرف مخلفاتها في المياه بالإضافة الى استخدام المبيدات الري ويمتصها النبات وتذوب في مياه الري والكل وكل انواع الدرنات مثل البطاطس والبطاطا والقلناس هذه المبيدات لها تأثيرها السلبى على الانسان فهي تعمل على تلف خلايا الكلبي وبالتالي تؤدي الى الفشل الكلوي.. كما انها تغير في جينات الخلية وتؤدي الى اصابها بالسرطان، كما ان لها تأثير مدمر على نخاع

العظام وبالتالي تؤدي للاصابة بالانيميا المزمنة.

مصانع بعر السلم!!

هناك ايضا مصانع بعر السلم التي تتشرب في بعض المدن الصناعية مثل شبرا الخيمة، هذه المصانع تقوم باتاج اوانش الطمن من مخلفات الاوسموم مما يجعلها غير مطابقة للمواصفات العالية مما يجعل الاوسموم يذوب في السوائل ثم يمتصه الانسان بعد استعماله.. وهذا الاوسموم له تأثيره على الجهاز العصبي في الاطفال وينتج عنه عدم القدرة على التركيز والنشاط الزائد بدون هدف.. ثم التخلل العقلي!!

اما في الكبار فهو يؤدي الى اصابتهم بمرض الرعاش والذي يسمى بمرض «الزهايمر»، هذا المرض يؤدي الى اصابة الانسان بلفظان الناكزة، والاكتئاب والكسل وعدم البالية كما ان للاوسموم تأثيرا على خلايا الكلبي حيث يتراكم في انسجتها ويؤدي الى الفشل الكلوي!!

التحجر الرئوي!!

اما بالنسبة لمصانع الاسمنت في منطقة حلوان فهي تتميز بنوع مختلف من امراض التلوث وهو التحجر الرئوي الذي يصيب اكثر من ٢٠٪ من سكان حلوان بالإضافة الى الاصابة بمرض السرطان!!

التلوث البيولوجي

اما بالنسبة لتلوث البيولوجي فهو نتجة لتلوث لله بالامراض لىصرف بعض المصانع مخلفاتها في مياه النيل مما يؤدي الى اصابة البيولوجيا التي تعيش في مياه مصر حيث ينتج عنها اصابات بأمراض متنوعة من بينها التهابات الجهاز الهضمي والتهابات الجهاز التنفسي من التلوث كأمراض خطيرة تكلف اصحابها وادوية ملايين الجنيهات في العلاج واحيانا دون جدوى مما يؤثر بالسلب على انتاجية الفرد وبالتالي انتاجية المجتمع.. لذا يجب مكافحة هذا الكم الهائل من التلوث حفاظا على صحتنا وروابطنا وتقدمنا.

٣٣ اما البيولوجيا الحيوية فمن مضاعفاتها تصدح الكبد والطحال ثم تليف الكبد مع احتمال الشخص بالفشل الكلوي خاصة اذا لسبب الشخص بالفشل الكلوي بالإضافة الى موالى الرئة والمعروف بالزيف الذي قد يؤدي للوفاة!!

العدي البكتيرية للتلوث!!

اما مياه الصرف الصحي فتؤدي الى تلوث الأغذية والمياه ما ينتج عنه العدوى البكتيرية والتي تتسبب (بالسالمونيلا) وهو مرض يصيب الانسان بسعال وفيء حاد يمكن ان يؤدي للسعال، وهناك التهابات الذي يصيب اغشية الامعاء، و التهابات الذي يؤدي الى ارتفاع درجة الحرارة ويستمر لعدة اسابيع طويلة وفي بعض الاحيان يؤدي الى ثقب في جدار الامعاء مما يصيبها بالتهاب يرتوي حاد مما لا يحصد عراقيب!! وهناك ايضا «الدوسنتاريا الاميبية» ومن اعراضها اسهال مزمن ضعف عام وفي يمكن ان تتحول وتؤدي الى حصول وتوسفر في الامعاء!! لسف الى ذلك السمل (القرن) الذي انتشر في مصر خلال الـ ١٠ سنوات الاخيرة بعد ان كان ان ينتهي منها، ويرجع ذلك الى تلوث الماء والهواء بميكروب الدرن بالإضافة الى ضعف جهاز الداعة للمواطن المصري نتيجة لكل انواع اللوثات كالمبيدات، والكيبي، ويطبخ الكيويوب، ويصيب الدرن والجهاز الهضمي، وفي ان تذكر ان الامراض السلبية الناتجة من التلوث كلها امراض خطيرة تكلف اصحابها وادوية ملايين الجنيهات في العلاج واحيانا دون جدوى مما يؤثر بالسلب على انتاجية الفرد وبالتالي انتاجية المجتمع.. لذا يجب مكافحة هذا الكم الهائل من التلوث حفاظا على صحتنا وروابطنا وتقدمنا.

الاطفال فان عظامهم لها قابلية لتخزين الرصاص بكثر من الامعاء الطبيعية للبرورس تكوينها في العظام كالكلبيوم وبالتالي يصبح العظم ضعيفا وسهل الاصابة بالالتهابات غير القابلة للعلاج.

وبخلاف الرصاص للوجود لدينا يشكل غير مباشر، هناك الاعمال التي تكملها للمادية وتكون ملوثة بالرصاص، ومن هذه الحيوانات تنزل في الماء ويأكل سمك لفضلاتها فيخزن الرصاص في لحم السمك وتأكله نحن بعد ذلك وهو صعب بالرصاص.

كذلك هناك الفيزي للمرضى في الشارع والهواء مليء بالرصاص.. وتأكل الفيزي فمصاب بالرصاص.

الفرق

الخطورة الثانية لمرض المصانع في التلوث الناتج عن مخلفات هذه المصانع والذي يؤدي الى تشوه الاجنة في ارحام الامهات بكل انواع التشوهات.

اما النوع الثالث من التلوث



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

١٢ مليار جنيه لتوفيق الأوضاع البيئية للشركات زيادة الاستثمارات في مجال نقل التكنولوجيا صديقة البيئة

كتب محمد عبدالمقصود:

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن التحدى الحقيقي الذي يواجهنا في مصر هو تحقيق التوازن بين التنمية والحفاظ على البيئة في نفس الوقت.. وتحقيق ذلك فاته سيتم اتفاق ١٢ مليار جنيه خلال السنوات الخمس القادمة في مشروعات توفيق الأوضاع البيئية للمنشآت الصناعية المختلفة. وأكدت الوزيرة أن الوزارة تبحث حالياً جوى

الاصمال للحفاظ على البيئة والبك المصرى المتحد بالتعاون مع اتحاد المستاعاات المصرية وجمعية رجال الاعمال والغرفة الأمريكية والغرفة العربية الألمانية. وأكد المهندس اسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الاعمال ورئيس المؤتمر اعمية الالتزام البيئى حيث ان التلوث هو سوء استخدام المواد الخام التى تدفع ثمنها وتنفد جزءا منها فى الهواء والماء والتربة مما يزيد من تكلفة الانتاج ويقتل من النافسة العالمية ويقتل أى فرصة للتصدير.

تطبيق مبدأ الملوث يدفع الثمن وتحصيل جزء من ثمن التلوث لكي يتفق فى حماية البيئة.. وتشجع تطبيق أنظمة الإدارة البيئية السليمة مثل الأيزو ١٤٠٠٠ الخاص بالبيئة.. وهناك اتساع متزايد فى سوق الاستثمار فى مجال نقل التكنولوجيا صديقة البيئة.. وتلعب البنوك دورا هاما فى تشجيع وتمويل المشروعات الخضراء التى تصون البيئة.. جاء هذا فى الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الأول لتمويل الالتزام البيئى أمس والذي تنظمه جمعية مؤسسات



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

إعادة تشغيل مصنع في أكتوبر

بعد تصحيح أوضاعه البيئية

وافقت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على إعادة تشغيل مصنع لشركة الأغذية الخزانة والصناعات الغذائية بتمويل من أكتوبر بعد أن سارع أصحابه بتصحيح أوضاعه في إزالة أسباب المخالفات الأساسية التي تسببت في وقف تشغيله. وكانت الوزارة قد تلقت شكوى من جهات معينة في المنطقة تشكو من التلوث الذي سببه المصنع، وقد تكرر بالفعل صحة هذه الشكاوى وأصدرت قراراً بوقف العمل في المصنع يوم الثلاثاء الماضي. فقامت الشركة المخالفة بإغلاق ماسورة الصرف الصناعي على شبكة الصرف الصناعي المبنية بالخرسانة المسلحة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٢ مليار جنيه لتوفير أوضاع البيئة خلال ٥ سنوات

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد
وزيرة البيئة أن توفير الأوضاع البيئية
في المنشآت الصناعية سوف يتكلف
١٢ مليار جنيه خلال السنوات
الخمس المقبلة وقالت - في مؤتمر
تمويل الالتزام البيئي - إن اهتمام
الدولة في الوقت الحالي يتركز في نقل
التكنولوجيا النظيفة، وتوسيع نطاق
الاستثمار في التكنولوجيات صديقة
البيئة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد انتهاء مهلة مصانع الطوب

تطوير ٤ مصنعا وإيقاف تشغيل ١٥ أخرى بالفيوم

لاكثر من مصنع وخاصة المصانع القريبة من بعضها

اما المهندس فتحي حجي مدير عام جهاز شئون البيئة بالفيوم فيقول ان النظام الذي تم تنفيذه بمصانع الفيوم يقضي بفتح الوقود باستخدام هواء المراوح وهو ايسر الوسائل السائدة في محافظات الجمهورية ويتطلب تنفيذ اسلوب جديد لاستخدام المازوت يقضي بإنشاء خزان رئيسي يضمن التشغيل المستمر لمدة أسبوعين على الاقل ويتم تسخين المازوت من طريق سخانات مقاومة كهربائية حتى درجة حرارة ٤٠ - ٥٠ درجة مئوية ورفع المازوت من طريق طلمبات إلى الخزانات اليومية أعلى مستوى سطح الفرن وباستخدام عوامه أوتوماتيكية للتحكم في تشغيل طلمبة الخزانات الرئيسية وللمساعدة للضخ ومراوح لنشر الوقود لتفنية جميع خطوط الانتاج واكد على نجاح التجربة في الفيوم

وقال انه تم تزويد جهاز شئون البيئة بالفيوم بأجهزة حديثة لقياس العادم الناتج عن المصانع بصفة دورية وأعداد تقاريرها يوميا كما تم الحصول على جهاز كمعينة من الحكومة اليابانية لرصد جميع انواع التلوث في الهواء

أحمد طلعت



محمد حسن طنطاوي



مصنع طوب وسط القرى ابحاث

نجاح التجربة الجديدة للحفاظ على البيئة من التلوث

مصنع بكفر قزارة اننا قمنا بعملية التطوير ولم تتكلف أكثر من ٤٠ ألف جنيه وهي تكلفة ليست عالية بالمقارنة بما يتحقق من زيادة في الانتاج وتوفير الوقت والعمالة.

ويقول جلال خليفة صاحب مصنع بكفر ترسا ان تكلفة التشغيل بالكهرباء تتطلب محول كهرباء لكل مصنع ويمكن استغلال المحول الواحد

صاحب/ مصنع بكفر ترسا مركز سنورس ان عملية التطوير باستخدام تكنولوجيا حديثة تمت للحفاظ على البيئة من التلوث وايضا للحفاظ على حياة العمال داخل المصنع لان عملية حرق الطوب بالطرق اليدوية التقليدية به كانت تتسبب في اصابة العمال بالحرق وقد تؤدي الى الوفاة ويقول عبد الكريم محمد صاحب

مع نهاية مارس الماضي انتهت المهلة التي حددتها قرار السيد رئيس مجلس الوزراء الدكتور كمال الجنزوري لأصحاب مصانع الطوب بالفيوم لتطوير مصانعهم للحفاظ على البيئة من التلوث .. معنى ذلك ان المصانع التي تعمل حاليا بالاسلوب المتطور لنظام حرق الطوب والتخصص من الأبخرة، وما توقف عن العمل من هذه المصانع هي التي لم يتم اصحابها بعملية التطوير أو تعمد المخالفة

يقول المحافظ محمد حسن طنطاوي انه تم تطوير ٤٥ مصنعا طبقا للنظم الحديثة بمعرفة اصحابها وتم إيقاف تشغيل ١٥ مصنعا على مستوى قرى ومن المحافظة منها ما توقف تلقائيا عن العمل لعدم الرغبة في مزاوله النشاط ومنها صدر قرارات بإيقاف تشغيله لعدم عدم التطوير وان عملية التطوير تمت تحت اشراف جهاز شئون البيئة.

وعن هذه التجربة يقول علي مسعود صاحب مصنع مركز الفيوم اننا قمنا بعمل دراسات واقية قبل عملية التطوير وبعد التنفيذ تبين سهولة التشغيل والصيانة وقلة في استخدام الوقود والوقت حيث يتم انتاج حوالي ٢٠٠ برصيا في أقل من ٢ ساعات. نجاح محمد اسماعيل طايح



المصدر: الصحافة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١٩٩٩/٥/١٩

يبحث منطقة التجارة العربية :

الكويت تشارك في اجتماع مجلس وزراء البيئة العرب في القاهرة

د. الصرعاوي: ورقة كويتية تحدد أولويات العمل البيئي

المشارك

عريضة في مجال تفسير البرامج العامة للعمل البيئي كبرامج التوعية البيئية وبرامج التصحر وتغير المناخ والأوزون علاوة على كونها طرفاً في الاتفاقيات للتنوع التي انبثقت عن قمة ريو عام 1992

مؤشرات

وأضاف د. الصرعاوي أن الاجتماع سيناقش ضمن البند الرابع لاعماله نشاط اللجنة المشتركة للبيئة والتنمية في الوطن العربي ومن البند الخامس مؤشرات الوضع البيئي، وكشف عن أن دولة الكويت قامت بأعداد دليل عام يوضح الوضع الراهن والمتسقبلي للعمل البيئي المشترك في دولة الكويت وتم فيه تمثيل مختلف القطاعات سواء الأهلية أو الخاصة أو الحكومية، وذكر أن الاجتماع سيتابع الاتفاقيات والاجتماعات الدولية المعنية بالبيئة وقال: اننا ملتزمون باتفاقيات وبمعمل تقارير دورية بما توصلت اليه هذه الاتفاقيات ومدى التزام الدول النضمة اليها حيث ان هناك متابعة حثيثة من منظمة الأمم المتحدة.

ولجأ الى أن التعاون بين المجلس وبرامج الأمم المتحدة للبيئة سيكون موضع سابع بنود الاجتماع - واستدرك قائلاً: نحنؤكد في هذا الشأن ان هذا التعاون من أولويات العمل البيئي العربي المشترك وان جامعة الدول

كتب - عبدالقني سعودي.

■ يفادر الكويت يوم الثلاثاء المقبل وفد رسمي للمشاركة في اعمال اجتماع المكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة الذي سيعقد في القاهرة يومي 27 و26 مايو الجاري بمقر الامانة لجامعة الدول العربية.

عضو الوفد رئيس مجلس الإدارة مدير عام الهيئة العامة للبيئة الدكتور محمد الصرعاوي صرح لهالسياسة، بان دولة الكويت هي أحد الاعضاء البارزين في المكتب التنفيذي وانها ستشارك في هذا الاجتماع وهو الثاني والعشرون بوفد برئاسة وزير الصحة، وأشار الى أن مشروع جدول أعمال الاجتماع يتضمن أحد عشر بنداً يتناول أونها تقارير الانجاز والمتابعة والخاصة بالدول الاعضاء في المكتب وفي جامعة الدول العربية بينما يتناول البند الثاني مشروع منطقة التجارة الحرة العربية الكبرى الذي سبق أن أكد على أهمية الوزراء المعنيين بالشؤون الاقتصادية والتنمية البيئية في الدول العربية، في حين يتناول البند الثالث تقارير لجان تسيير برنامج المجلس ذات الأولوية وسير تنفيذ برنامج العمل البيئي العربي لعامي 1998/99، وقال ان دولة الكويت ذات شهرة



■ الدكتور محمد الصرعاوي ■

العربية تهتم بهذا الامر وهناك تجارب جيدة من خلال مشاريع التعاون المشترك.

الاتحاد الأوروبي

ونكر د. الصرعاوي ان من أهم بنود الاجتماع ما يتعلق ببحث التعاون بين الامانة العامة للجامعة ولجنة الاتحاد الأوروبي في مجال البيئة منوها الى ان دولة الكويت ساهمت في التنسيق في هذا الشأن حيث عقدت مجموعة



المصدر: الباسقة

التاريخ: ١٩٩٩ / ٥ / ١٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اولويات العمل

والبحر الى ان الاجتماع سيتناول اختيار ملصق لشعار يوم البيئة العربي لعام 1999 ووجوب ان يعكس هذا الشعار اهتمام شعوب المنطقة بالعمل البيئي والتنمية البيئية، كما سيتم مناقشة تطورات اولويات عمل المجلس، وقال، هناك اولويات مهمة ودولة الكويت قدمت ورقة عمل في هذا المجال حيث نرى ان من اهم اولويات العمل البيئي المشترك على مستوى العالم العربي هي قضية النفايات لما لهذه القضية من ابعاد واثر كبيرة على مواردها الطبيعية وعلى مصادر المياه حيث ان هذه المصادر تعتبر من الموارد الشخصية الامر الذي ينطوي على خطورة في التعامل مع هذه المياه حيث نرى ان من اولوياتنا الحفاظ على هذه الموارد الطبيعية في مكانها الطبيعية والحد من استنزافها بالطرق العشوائية والطرق الا قانونية، واكد ان قضية النفايات مهمة ومشتركة على مستوى العالم العربي، وان الورقة الكويتية المقدمة للاجتماع تؤكد اهتمام دولة الكويت بتدني عمل استراتيجي للدفاع عن مصالح المنطقة والحفاظ على مواردها الطبيعية والاستفادة من الكميات الهائلة من النفايات سواء الصلبة او السائلة او الغازية واستطرد، الورقة الكويتية المقدمة تتدني كل هذه الاخطار ويري وضعها من قبل جميع الجهات المعنية في الدولة وبواسطة مختصين - نحن نأمل بان يكون هذا اللقاء العربي فرصة لتناول قضايا كبيرة وان يخرج بنتاجات في مستوى الطموحات وتكون قارة للتنفيذ.

من ورش العمل والدورات التدريبية التي تؤكد على اهمية التنسيق مع الجانب الاوروبي ومنها ورشة عمل دول تنمية الصناعة والحفاظ على الموارد الصحية والطبيعية في دول المنطقة وورشة عمل اخرى حول مكافحة التلوث البحري في منطقة الجزيرة العربية وذكر ان تأسيس بنود الاجتماع يختص باختيار هيئة التحكم لاجازة مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة لعام 1999 وقال بانه ستناقش في هذا المجال الشخصية العربية في مجال العمل البيئي وستقدم جوائز تقديرية لافضل مشروع بيئي تنموي يعالج دراسات الردود البيئي والتخطيط التنموي بحيث لا تكون هناك اي جوانب سلبية لتلك الشروعات في الحاضر او المستقبل.

٧ التلوث يفتال هواء القاهرة

بالرصاص .. والكربون .. ومدخن المصانع هواء القاهرة غير صالح للاستخدام الآدمي .. والحيواني !

ملوثات الهواء تتسابق لقتل الحياة .. والمحاكم خالية من قضايا البيئة !

” سباق التلوث يزداد .. وملوثات الهواء تتسابق ..
تتصارع .. تلتهل خلف أنفاسنا لتخنقنا ببطء
لا يتناسب مع سرعتها .. وتسابقها .. تتصارع حتي أنها
لا تتفق علي شيء إلا علي الانسان من أين تخترق
الجسد .. تمزقه .. تستقر في داخله حتي تزهرق الروح .
وهواء القاهرة ملوث .. ملوث .. ملوث . الرصاص يلوثه ..
مركبات الهيدروكربونات تلوثه .. أول أكسيد الكربون
والثاني منه . كلها ملوثات . والدراسات البيئية الحديثة
أجمعت كلها علي أن ارتفاع نسبة تلوث هواء القاهرة ناتج
طبيعي لزيادة عدد السيارات في القاهرة الي الحد الذي
خلق الي جانب مشكلة التلوث مشكلة زحام الشوارع التي
تزيد من تأثير ملوثات الهواء علي الصحة العامة بزيادة
لا تستشاق الهواء ملوثاً يعود لها . حتي أنه يمكننا أن نقول
بثقة تامة إن هواء القاهرة غير صالح للاستخدام
الآدمي .. وغير الآدمي .“



المصدر: **الوقد**

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٦

وقراءة سريعة للأحصاءات التي أعدها المركز القومي للتعبئة العامة والإحصاء لعقد السيارات في القاهرة عام ١٩٦/٩٥ تؤكد أن شوارع القاهرة تحمل ١٥١١١ سيارة سلاكي و ١٦٤٤٥ سيارة لجرة و ١٦٢٠٠ توبيس نقل عام وميكروباص و ٩٥٨٦١ سيارة نقل نصفها يعمل بالسولار.. كل هذه السيارات التي يتجاوز عددها للمليون سيارة تنفذ في الهواء أول ثاني أكسيد الكربون خاصة وأن ٧٥٪ من هذه السيارات يزيد عمرها على العشر سنوات وهو الأمر الذي يقلل من كفاءة محركها فتزيد نسب الغازات الملوثة المنبعثة منها وبالتالي تزيد نسبة أول أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكبريت والهيدروكربونات في الهواء. ورغم مسدود قانون البيئة رقم ٤ لعام ١٩٩٤ والذي حدد مواصفات قياسية لعادم السيارات لخفض تأثيراتها الضارة، إلا أن تفعيل هذا القانون مازال في انتظار قرار وزير الداخلية

بالتخلي عن القانون رقم ٦٦ لسنة ٧٢ الخاص بالمرور وهو القانون الذي يجيز لسيارة المرور سحب ترخيص السيارة التي تنفذ عولمها بشكل ملحوظ لعدم الجودة. وتأتي المصانع والسيارات على قائمة ملوثات هواء القاهرة والتي تصاهر سكان القاهرة.. وهي واحدة من كبريات العواصف في العالم. ولقد الإبحاث المعروفة على هواء القاهرة اثبتت أن تركيز الدخان -جميع مكوناته السامة- في قلب القاهرة وصلت إلى ٢٢٠ ميكروجرام لكل متر مكعب من الهواء وهي نسبة شغل حوالي ٨ أضعاف حدود الأمان للسودح بها عالمياً. وهذه المصانع والسيارات التي أصبحت تزاوم الكتل السكنية لوتت هواء القاهرة وريعت تركيز ثاني أكسيد الكربون إلى ٩٠٠ ميكروجرام لكل متر مكعب من الهواء وهذا وصده يزيد على ثلاثة أضعاف الحدود المسموح بها. وهذه المصانع والسيارات هي التي تسبب لنا الشعور بأن هواء القاهرة "خثوب".

لأنها تزدحم كل متر مربع في القاهرة بحوالي ١٠٠ جرام تراب يومياً تزيد كلما اقتربنا من هذه المصانع. والحقائق أن للسيارات وخاصة مسابك الرصاص حفرت لنفسها مكاناً متقدماً في سباق التلوث الجاري في هواء القاهرة. ففي القاهرة الكبرى وجدنا حوالي ١٦ مسبكاً للرصاص، جميع إحصاء

تحقيق:

مصطفى شفيق

السيارات المرخصة... لأن للسيارات غير المرخصة تزيد على أضعاف هذا الرقم كما أنها أقوى تأثيراً لأنها غالباً ما تنقل في حوض الناطق العشوائية وهي الأكثر زحاماً والأقل تهوية، و ٧٥٪ من هذه السيارات العاملة في الرصاص والمرخصة تعمل داخل الكتل السكنية.. وتقوم بالتعامل في حوالي ٥٠ ألف طن رصاص سنوياً وتنبعث منها حوالي ١١٠٠ طن سنوياً في الهواء! وهو ما يمثل ١٤٠ ضعف المسموح به عالمياً.

الرصاص القاتل

والرصاص يصفى خاصة من أقوى للممرات للهواء والانسان والحيوان والنبات حتى أنه يعتبر من ملوثات الرصاص نفسه. الرصاص العالق في الهواء يتسبب في انخفاض مستوى الكفاءة عند الأطفال. واستنشاق الرصاص العالق في هواء القاهرة هو الذي أدى للشعور الذي يسيطر على معظم سكان القاهرة بارتفاع ضغط الدم.. وعسر الهضم.. والصداع المستمر.. والاضطراب.. وانخفاض القدرة على التحمل.. كما يؤثر على إنتاجية كرات الدم الحمراء التي وظيفتها الأساسية في الجسم التخلص من عوادم التمثيل الغذائي في خلايا الجسم. والحسب أن كل هذه الملوثات وغيرها من الملوثات التي مازالت تحت الدراسة هي التي دفعت إلى تكوين جهاز شئون البيئة.. ثم تصويبه إلى وزارة.. وإصدار قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤. إلا أن

تفعيل هذا القانون مازال يحتاج إلى كثير من العمل وكثير من التوعية العامة سواء للمواطنين.. أو لهؤلاء الذين يعملون في المصانع الملثة للبيئة والسيارات وخاصة مسابك الرصاص وثاني السيارات. كل هذه التحالفات الملوثة للهواء القاهرة مازالت تعمل بكفاءة تامة.. تدفع بسمومها إلى قلوبنا وعقولنا وراثتنا وحتى ألسنا عن طريق الأظفحة الملوثة.. وكل هذه الملوثات مازالت تتساقط للنفاد إليها مستمرة في تلك العمليات الانحطاطية عن مناقشة القضية الخطيرة التي يواجهها هواء القاهرة الأزرق في مركبة مع هذه الملوثات خاصة من جانب المسئولين عن المصانع والسيارات وسوائل النقل العام خصوصاً لأن معظمها يعمل بالسولار.

تحسين الهواء

ولعل ما يعلو بصبصاً من الأمل السيد أن وزارة البيئة أخذت على عاتقها تنفيذ مشروع قومي كامل لتحسين هواء القاهرة يقوم في الأساس على مكافحة تلوث الهواء

بعوادم السيارات بتوفير أجهزة قياس وتحليل عوادم السيارات المنتشرة على مداخل القاهرة الكبرى وبداخل محطات الوقود.. كما يقوم البرنامج على مكافحة تلوث الهواء بالرباص إما بنقل مسابك الرصاص خلال ٥ سنوات خارج الكتل السكنية.. أو عن طريق وضع شواذح مطور للمسيك بحيث تقل انبعاثات الرصاص بنسبة ٩٥٪ في مكان العمل. ويقوم مشروع تحسين هواء القاهرة أيضاً على التوسع في استخدام الغاز الطبيعي كوقود قليل الانبعاثات الناتجة عن احتراقه وأخيراً التوعية الاعلامية. ورغم كل هذا الجهد.. مازال المواطن المصري في القاهرة الكبرى شحياً للتلوث.. ورغم أن خبراء جهاز شئون البيئة يملكون القنبلة الضخمة بالذات في تدوير مشكلات تلوث وردة أو شجرة وحتى سفاحات الناصع وشكائات السيارات وما شئت من عوادم.. فإن قطاع الفجر ومعتليه مالوا لاداء يعملون.. ومالزات مصانع الاسمنت تعمل وتردم قناريات الكبرى بكفاءة.. ومالزات مسابك السيد والجلفنة وغيرها تتجلى ليلاً نكاهة.. ومالزات مسابك الرصاص تفض

ماتستطيع من ثرائه لاجسادنا لتدنية واجساد أطفالنا الضعيفة. يقول محمود حسن بدر الصافي: تطبيق القانون في الأمور الحدودية لا يستحق أي شيء بمجرد صدور القانون والمواقف عليه إلا أن الأمر في البيئة مختلف.. ولكن الحقيقة لا حتى اليوم وفي حدود علمي لم تنظر محاكم القاهرة -على الأقل- قضايا بيئية رغم المخاطر.. والمصانع.. والمطبخ المستمر للسرور المسمي ورايح حاملة الاتربة والروائح الكريهة.. ولا أدري لماذا.. ففي حالات القانون الجنائي مثلاً ربما يفتنى الجاني وتستغرق عمليات القبض عليه وقتاً طويلاً أو يقصر.. ولكنه في البيئة الجنائي معزوف ومعلوم وبئر فينا وفي ألبان مثلاً.. فتشر به.. ولاطريق حازم قاطعاً وتساؤل هل القانون على تطبيق قانون البيئة رقم ٩٤ لسنة ١٩٩٤ أم لا يمكن المسابك.. ومصانع الاسمنت.. وجميع مصادر تلوث الهواء.. فماتاً تنتظرون!

جميع الأمراض



المصدر: **الوقد**

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩/٥/١٩٩٩

ويقول الدكتور عادل النمر لخصائص امراض الجهاز التنفسي: الحقيقة العلمية ان هواء القاهرة يحمل اقصى درجات التلوث بجميع انواع الملوثات.. وكل ما يحمله هذا الهواء من شوائب تغطي اضعاف الحدود المسموحى للسوح بها وهذه هي الكثرة.. وجميع سكان القاهرة بلا استثناء يعانون امراضا او اعراضا في اجزاء مختلفة من الجهاز التنفسي كلها راجع إلى زيادة نسبة ملوثات الهواء والاثرة المعلقة به. ويتكفى ان نقول جملة قد لا تكون حقيقة علمية ولكنها الأسف حقيقة واقعية في القاهرة.. ان الملوثات الموجودة في هواء القاهرة تسبب جميع الامراض الخطيرة التي يمكن ان تصيب الانسان سواء ما يصيبه على المدى البعيد مثل امراض الكلى وانخفاض القدرة على السمع وحتى الموت.. او الامراض التي تصيب الانسان على المدى القصير مثل امراض حساسية الصدر وقلة المركبات الاساسية في الدم وارتفاع الضغط والصناع والشعور بالإرهاق.



المصدر: **الوفد**

التاريخ: ١٩٩٩ / ٥ / ١٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الأطفال	البالغين
أولاد	أمراض الدم
أمراض الدم	الأنيميا
أمراض القلب	فقر الدم
الأكبر	التأثير على إنتاج
تأثير على إنتاج	عرات الدم الحمراء
عرات الدم الحمراء	القدرة الأكسجينية
معدية	ارتداد طليط الدم المتكاثف
الفرس	تسريع التكاثر
الفرس	القدرة على تصنيع
تأثير على دقة	ارتداد طليط الدم
تأثير على دقة	
تأثير على معدل تنفس	

تأثير معدل الرصاص على صحة الإنسان

المصدر: الجمهورية



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢

دموع تمساح الإسماعيلية

..صادقة..

توقف الصيد وتراجعت السياحة

..بسبب التلوث

تقيق لنبى وهيد

لا أحد يصدق «دموع
التمساح» لأنها
دائما كاذبة، مصنوعة،
لا تعكس إلا حقيقة،
لا يتعاطف معها
الناس.. لأنهم يدركون
أنها دموع خائفة،
الخالة الوحيدة التي
تشذ عن القاعدة.. هي
دموع تمساح
الإسماعيلية، التي لا
تتوقف إلا وجسرة
على ما وصلت إليه
البخيرة التي كانت
تجذب ملفوفى مواطن
من مختلف محافظات
مصر ولكنها عجزت
عن الدفاع عن نفسها
أمام مصادر التلوث
التي تحاصرهما.





المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٠

من زيادة التلوث بالبحيرة.

السياحة تراجعت

● أما عائدة عبدالغفار عضو

مجلس محلي المحافظة : فترى ان مشكلة التلوث في البحيرة هي مشكلة تهدد سعة الإسماعيلية السياحية وانخفاض معدلات السياحة ورغم جهود المحافظة في تطهير المنطقة الجنوبية إلا انها ما زالت تعاني التلوث.

● عائشة أبو السعود .. عضو مجلس محلي المحافظة .. تقول إن البحيرة أصبحت بسبب تلوثها تهدد ليس السياحة الداخلية فقط بل تهدد أرباح آلاف الصيادين الذين كانوا يعتمدون على ما تنتجه البحيرة من أشهر أنواع الأسماك ولهذا يجب على وزارة البيئة أن تتخذ تدابير أكثر إيجابية لأن هذا التلوث يقتل البحيرة ويفضي على أجمل معالم الإسماعيلية.

● يؤكد ياسين نجيدة عضو مجلس محلي .. أن التلوث في البحيرة عمره ثلاثين عاما بدأت بعد حرب ٧٢ وعودة المهجرين للإسماعيلية وزيادة السكان ولم يكن هناك صرف صحي سوى في محطة أبو عطوة والتي كانت تبت سموها من الصرف بالمخاطرة طوال هذه السنوات.

خريطة السياحة

● أما د . هادي همام عميد كلية السياحة والفنادق بجامعة القاهرة : فيطالب بسرعة تطهير البحيرة حتى تحصل على موقعها المناسب على الخريطة السياحية.

● محمود سليم عضو مجلس الشورى .. يرى ضرورة ابراج تطهير البحيرة وتوفير الاعتمادات في الخطة القومية.

● يقول سوسن الفكرياني عضو مجلس الشعب .. ان الوقت قد حان لوقف مصاصم التلوث .. لأنه لا فائدة من التطهير دون وقف مصادر التلوث

□ الجوز الثاني .. وقاية البحيرة والتبركة من تأثير مصاصم التلوث اليسرى والصناعي والأبوي والزراعي بالإضافة إلى تشييدها اقتصاديا واستغلال امكاناتها السياحية والسكنية.

● يشترك في الرأي العالم الليبي ورئيس جامعة قناة السويس السابق الدكتور أحمد دويدار .. أمين عام اتحاد الجامعات العربية حاليا وأحد المهتمين بالبيئة .. قائلا ان بحيرة التمساح كما وصفها دجمال حمدان تعتبر موقعا عبقريا حدد مسار القناة وسيناء والإسماعيلية بالإضافة لأهميتها السياحية والتي تمثل متفقا للإسماعيلية والقاهرة وكل محافظات الجمهورية بالإضافة لثروتها السكانية الغنية بها والتي يقضى عليها التلوث.

يطلب د . أحمد بضرورة إعادة التوازن البيئي للبحيرة بالوقف القوي لصادر التلوث على البحيرة وتطهير الشواطئ وتحريك المياه بالبحيرة عن طريق «تكريك» الأجزاء

المتخلقة ويقترح متلفذ علي قناة السويس.

ويطرح د . أحمد فكرة الوقاية بعد مرحلة التطهير والتي تشمل تطبيق قوانين حماية السطحات المائية من التلوث .. والرصد البيئي المستمر للبحيرة للوقوف على حالة المياه والقاع كذلك والتنمية الشبكية للتكامل والتي تشمل البحيرة والأنشطة الاقتصادية المرتبطة بها سواء السياحية والسكنية والسكنية والإلاجية بما يحقق فعالية تضمن الإستمرارية للبحيرة كمنطقة قومية.

وهو ما تحقق تنفيذه وتكلف ٤ ملايين جنيه.

شاركت فيها المحافظة والسياسة والبيئة وبنية قناة السويس والمقاولين العرب وحقق نتائج إيجابية

يطلب د . أحمد توفير الاعتمادات اللازمة واعتبار هذه البحيرة مشروعا قويا وتحويل مياه الصرف الزراعي أو الصرف الصحي للمصانع

والاستفادة منه في زراعة سيناء بدلا

بحيرة التمساح أحد المعالم السياحية والبيئة الموجدوة بالإسماعيلية وهي تمثل الرئة السياحية لاهل الإسماعيلية والمحافظة الأخرى كان يزورها حوالي مليونان من العاصمة شتويا .. البحيرة الآن تعاني من الاختصار.

مشكلة بحيرة التمساح بالإسماعيلية التي تزيد مساحتها على ١٩٠ فدانا وتستوعب ٩٠ مليون متر مكعب مياه انها أصبحت غير قادرة على استيعاب هذا الحجم الكبير من التلوث والصرف الزراعي المحمل بالكيمائيات وصرف النفايات من المنشآت الصناعية العاملة عليها والمنشآت السياحية وصرف وشر

إصلاح السفن.

يقول الدكتور عبدالفتاح عبدالوهاب نائب رئيس الجامعة السابق لشئون البيئة وأحد القائمين بالدراسات حول البحيرة ان أهم مصاصم تلوث البحيرة هي قناة السويس مصروف المصنع الزراعي حيث يقدر حجم المياه الملوثة التي يصبها المصروف يوميا في البحيرة حوالي ٨٥٠ ألف متر مكعب محملة بالاسمدة والبديدات والصرف

الزراعي وكذلك الصرف الصحي للعدنية والذي توقف الآن من محطة أبو عطوة وهي التي ساعدت على تكوين طبقة سمكية جدا من «الطينة» أو الرواسب في قاع البحيرة عبر سنوات عميقة. وقد أدى توقف هذا المصدر الخطير إلى ثبات منسوب هذه الرواسب عند حد معين.

خطة للمواجهة

يضيف الدكتور عبدالوهاب أن تركة الإسماعيلية أيضا تصب في البحيرة وهي مياه نفايات تسبب تخفف من حدة التلوث وقد تم وضع مجموعة من الخرائط التي تحدد هذه المصادر وتم عمل رصد بيئي لنسب التلوث وضع خطة للتطوير على محوريين.

□ الأول .. على المدى القصير ويهدف إلى خفض مستوى التلوث الحالي بالبحيرة والبركة القريبة بها إلى حدود المرافعات المناسبة بيئيا.



في مجلس الشعب

وزارة البيئة تصنف بوجود سياسة للتستر على الشركات المخالفة نادية عبيد: تلوث «بأكونات» المواطنين يعوق توفيق أوضاع المصانع

كتب صالح شلبي

وذكرت أنه تم توفير أجهزة قياس انبعاثات قمامات الطوب التي تنتشر في ١٢ محافظة لاتخاذ الاجراءات المناسبة لتفريق الانشعاع
أكدت ان العام القادم سيكون نهاية لظهور أي كميات من البترين محملاً بالرواص وستكون كافة منتجاتها خالية منه وإن نسبة كميات البترين الخالية من الرواص حالياً ٨٠٪

ذكرت الوزارة ان المصانع تعمل وفق تكنولوجيا مختلفة وقيمة ولا يمكن ان توقف اوضاعها في امكانها الحالية والمحل هو نقلها خارج الكتلة السكنية واستخدام التكنولوجيا الحديثة وأكدت انه تم وضع خطط زمنية لتفريق اوضاع ١٧٢ مصنعا وتجميع معلومات من كافة الشركات لتفريق الارشاع

كشفت الدكتورة نادية مكرم عبيد ان المدن الصناعية في مصر تتسابق للحصول على شهادة معادلتها الدولية، والقضاء على كافة مصادر التلوث الصناعي. وقالت ان مدينتي الاسكندرية والساحل من اكثري تلتان في القائمة من المدن الصناعية. في الوقت الذي تقو فيه اعلان مدينة العاشر من رمضان احدي كبريات المدن الصناعية الجديوة مدينة صديقة للبيئة قبل نهاية هذا العام حيث يجري حالياً اقامة مركز امن للمخلفات الصناعية فيها.

وذكرت وزيرة البيئة انه تم وضع معايير خاصة للحصول المدن الصناعية على هذه الشهادة.

وشددت الدكتورة نادية مكرم عبيد على تنفيذ قرار

اعترفت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة بان هناك معامسة يسعون الى ممارسة دورهم على الشركات الصناعية للقيام بالتدعيم البيئي للمصانع الجديدة. حضرت الوزارة امام لجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب امس برئاسة الدكتور امين ميارك الشركات الصناعية من اللجوء الى مزارع السمسم. وشهد الاجتماع مناقشة حادة بين وزيرة البيئة وعضو نائب المسئول البيئي بوزارة قطاع الاعمال.

ورأى الوزيرة على امكانية تجميع مصنع بيتا وقالت ان ما يحدث في وادي القمر هو ملءة بكل القاييس - رساخذت كيف يمكن ان تتم المحاسبة البيئية وبأسيرة الدخان في بكثرة المواطنين وتخلص عملاء ثابت من الحجر بقوله ان هذا المصنع اقيم عام ١٩٦٨ ثم اقيمت المباني حوله.

قالت وزيرة البيئة انه يتم إنشاء مركز امن للمخلفات في مدينة العاشر من رمضان وستعلن اخر العام ان هذه المدينة صديقة للبيئة (يذكر ان الوزارة كانت قد اعلنت مع بداية العام انها مدينة صديقة للبيئة قبل نحو ٢ اشهر) اضافت ان هناك مصنعا صناعية اخرى بدأت تدخل وثائقه للمناقشة للحصول على لقب مدينة البيئية مثل السادات واكثر من هذا تم وضع معايير خاصة لاعلان هذه المدينة صديقة للبيئة.



الأخبار

المصدر

١٩٩٩/٥

التاريخ

للتشريع والخطط والبيانات والمعلومات

تتل كاتة مسلك الرصاص خارج الكد
الغامرة الكبرى والزاهيا باستخدام ا
التكنولوجيا في الانتاج الحولية دين انبه
خزيرة طرية البيئية
واشادت بوزارة البيئة انه تم وضع خطط زمنية
لتوزيع ارضاع ١٧٢ مسمتا بيثيا ومعالجة ارضاع
مئات الطير في ١٢ محافظة وانها كاتة نظام الطير
التيتم منها.

راكدت الدكتور نادية حكيم عبيد انها لن تسبح
يحدث ثلث للبياء في المر للاخي لثانة السورس
راقاء الخلفات فيه. وكشفت عن اصابة ٨٨ من
المواطنين بالتحجر الرئوي في منطقة راي القصر
بالاسكندرية حيث توجد مصانع للاسمنت وحفرت
الوزارة من التوسع الصناعي في مصر دين توجية
الغاية لارخال التكنولوجيا التطبيقية راكدت ضرورة
مراجعة كاتة مصادر التلوث الصناعي باعتباره اهد
الخطر ذات الارزاي التي تستوجب المعالجة الجادة في
الحل خطة شاملة تتعاون في تنفيذها البيئات الحكومية
والصناعية والجمعيات المحلية.

واشارت الي ان التوسع الصناعي الهائل منذ
الستينيات ادى الي تفجر مصانع الباء وقول الهواء.
والحقا لغير بالترية والتلوث على فترة السكينة.
وقال د. امين مبارك ان مهلة السنوات الثلاث
لتوزيع الارضاع بيثيا انتفتت دين تنفيذ المطالب وفقا
للقانون. ويصف الوضع في الوجه البحري بأنه ملان

بلاوي في صرف مصحى وصناعي في الوقت الذي
تزايد فيه الكثافة السكانية.
ونكر النائب سعد شالي ان جميع المحافظات توجد
بها لجهة ولا عمل تشم موشين وجيراجين.
وطالب الوزارة بان تطلب من المواطنين تشكيل
لجان خاصة من هذه الفئات تكون مهمتها متابعة
الضباط على البيئية.

واشار ان اقدم مسك على مستوى الجمهورية في
الامام الشافعي نهاية القابر روعدت الوزارة بالتحرك
واتخاذ اللازم.

وقال علاء ثابت مسئول وزارة نظام الاعمال ان تم
التوصل الي تسجيل جميع الشركات التابعة للقانون
٢٠٢ وحددت الاولويات للخصاء على معلومات البيئية.
وبالعمل الخفقت للوريات وشركات الاسمنت من ١٧
الي ١٢ الف ملجم من الاترية والدخان ٢٠٠ الى ٢٠٠ م
وان تم تنفيذ اعمال في الشركات المعنية ليجتها ٨٢
ملين جنيه و٨٢ مليون جنيه حجم اعمال تنفذ حاليا
٢٠٧ و٢٠٧ مليون جنيه مشروعات مستقلة.

ورغم محاولات النواب ذكر ارقام تفصيلية الا ان
ثابت اكدني بالرد بارسال البيانات مكتبة.
وحذر الرغامي جماده من ان تلوث البيئية اصاب كل
شء من المر للاخي العالي لثانة السورس حيث يلى
فيها الصرف المصحى والصناعي ورغم مايقوم به
الحكومة من اجراءات الا انها سارالت تسير مثل
السفاهة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سالى وفائى:

المشاركة الشعبية

ركن أساسى

للمحافظة على

البيئة

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن المشاركة الشعبية بين مختلف فئات المجتمع تمثل حجر الزاوية في نجاح الجهود التي تبذلها الدولة لمواجهة المشاكل البيئية المترتبة كما تمثل أهم محاور العمل البيئى في مصر موشحة أن المشاركة تدعو إلى تزايد دور القطاع الخاص والأهلى بالتعاون مع القطاع الحكومى للمساهمة في حل المشكلات. جاء ذلك في الكلمة التي ألقتهها نيابة عنها الهندسة داليا لطيف مدير مكتب التعاون الفنى بجهاز شئون البيئة في افتتاح ندوة المشاكل البيئية بمحافظة القليوبية التي نظمتها المكتبة العربية للشباب والبيئة بالتعاون مع المحافظة، وأشارت وزيرة البيئة إلى أن الخبراء الوطنيين يقومون حاليا بدراسة متكاملة للتصدي لمشكلة المخلفات الصلبة ويحث الأساليب العلمية لمواجهتها مما يتيح فرص الاستثمار أمام القطاع الخاص موشحة نجاح الوزارة في إيقاف الصرف الصناعى الملوث على نهر النيل من خلال اتفاق ٢٥٠ مليون جنيه من قبل ٢٤ منشأة صناعية كانت تلقى بمياه الصرف الصناعى على مياه النيل- وأعلن المستشار مبرور البيلى محافظ القليوبية أنه تم الاتفاق مع مجموعة من رجال الأعمال على إنشاء شركة مساهمة لاستغلال القمامة وإعادة تدويرها بإسعال ٤٠ مليون جنيه وإنشاء مصنع على مساحة ٢٢ فداناً.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢١

محطات نموذجية لأختبار عوادم السيارات تزرع الطريق في القاهرة الكبرى

كتب - عادل الديب وسالى وفاضى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن برنامج إختبار عوادم المركبات على الطريق باتى كمرحلة أولى من ثلاث مراحل متفق عليها فى إطار التعاون الموقع بين وزارتى الداخلية والبيئة .

وقالت أنه تم تحديد ١٦ موقعا فى القاهرة الكبرى لأختبار المركبات السائرة على الطريق وأن جهاز شئون البيئة - بالتعاون مع مشروع تحسين هواء القاهرة للدعم من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية - قام باختيار وتدريب المفتشين لأجراء هذه الاختبارات ورفع الوعي البيئى للتعريف بخطورة عوادم المركبات التى تمثل ٨٠٪ من أسباب تلوث الهواء وقد تم تزويد المفتشين بجهاز محمولة لتحليل انبعاثات المركبات التى يتم إختبارها عشوائيا .

جاء ذلك فى تصريحات وزيرة أثناء زيارتها أمس لأحد مواقع إختبار المركبات على طريق القاهرة - الجيزة حيث شاهدت الأساليب المتبعة فى إختبار وفحص محركات المركبات وتفتت سير العمل ومنحت ثلاث شهادات شكر لثلاثة مواطنين بعد أن أشار

الجهاز إلى مطابقة عوادم مركباتهم للاشتراطات البيئية وأوضح وزير البيئة أن المرحلة الثانية تتمثل فى إنشاء وتجهيز ٣ محطات نموذجية للاختبار يتم حاليا إنشاء أولها بمنطقة شبرا الخيمة بالإضافة إلى المركز الفنى التخصصي التابع لجهاز شئون البيئة وذلك من خلال مشروع تحسين هواء القاهرة وأن المرحلة الثالثة تبدأ بمسود قرار وزير الداخلية بفرض شروط



نادية مكرم عبيد

إختبار ومصلحة للمركبات قبل السماح بترخيصها بحيث تتوافق الإلتزامات مع المعايير التى حددها قانون البيئة وذلك بعد عام . ومن جانبه أعلن المستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة أنه تم تخصيص قطعة أرض مساحتها ٦٠٠٠ متر لإنشاء محطة لقياس عوادم المركبات بالمحافظه وأنه أصدر قرارا بإلزام جميع معدنية جيزة بتحويل البئزين إلى غاز طبيعي وتم إعطائهم مهلة عام وببدا تطبيقه من غد السبت حيث يشمل هذا القرار سيارات السرفيس.



ماذا بعد؟

لا ننكر الجهد الضخم الذي تبذله ثابدة مكرم عبيد وزيرة البيئة في مواجهة التلوث ومعايقة المخالفين.. مهما كانوا. أنا شخصياً.. أقدر ما تقوم به واحترم عقليتها.. ويكفى أنها تحارب باستقامة هنا وهناك.. من أجلى وأجلك.. ومن أجل أجيال الغد.

في نفس الوقت.. فإني أشفق عليها فعلاً.. لأن جهادها لن يكمل في النهاية بالنجاح.. لأن البعض يريد لها الفشل.. وإذا انتصرت في مكان.. فإن هناك آلاف الأسائن التي تحتاج إلى قتال نارية لإبادتها وتخليص مصر من قوتيتها.. مثل المدافع.. ومسالك منشية ناصب.. وعزبة الخنازير بهذه المشية.

الغريب أن الوزيرة عندما تنتقل من مكان نجحت في القضاء على التلوث به إلى مكان آخر.. يعود المكان الأول إلى سابق عهده سريعاً.. بل وأقصر.. وكأنهم يعلنون التحدي للوزيرة.. ولنا.. ولأنفسهم.. حتى أصبحت الوزيرة مثل عنتره بن شداد يحمل السيف ويحارب الأعداء وحده ويشد عليهم فيضنن الجميع.. ويمجدون أن يتركهم ويضضن إلى حال سبيله.. يعودون إلى عيهم وقسادهم.

الأغرب.. أن هناك وزارات ومصالح حكومية عبيدة هي الأكثر توليداً للبيئة.. خاصة سيارات المحافظات والشرطة وعلى وجه الخصوص اللوريات التابعة للأمن المركزي ومديريات الأمن.. وكذلك الميكروباصات التي تعمل بالجاز.. فكل واحدة من هذه السيارات كغلة بتلوث مدينة.. ولا أبرى.. لماذا لا يصدر تشريع يمنع أي سيارة من العمل بالجاز؟

المفروض أن تكون سيارات الحكومة أكثر انضباطاً.. فهي

القسوة.. إذا صلحت صلح الجميع.. وإذا فسدت مواتيرها فسدت الباقي.. ولا حرج أو تأنيب أو عتاب أو عقاب لهم. كيف تغالب صاحب تاكسي مثلاً أو سائق ميكروباص لأن سيارته ينبعث منها دخان أسود فاجح.. في حين تجرى بجواره سيارة أخرى تحمل لوحات «شرطة» أو «محافظه» يقفل العادم للثبوت منها الأخضر واليابس والإنسان والحيوان والطير.. وكل شيء حي.

الذي أعرفه.. أن المساواة في العقاب والذواب هي قمة العدالة المنزّهة عن أي غرض.. وإن سن السيوف لقطع رقية الضعيف والتغاضي عن جرائم الأقوياء وأصحاب القوّة.. هو أعلى مراتب الفساد.

هؤلاء جميعاً.. يكونون يد وزيرة البيئة بقيود من فولاد.. رغم أن المفروض أن يتعاون الوزراء جميعاً معها.. في حربها ضد التلوث.. لمصلحة كل مواطن أو زائر.. في مصر.

فقط.. أوجه نظر وزيرة البيئة إلى أن التلوث.. ليس فقط تلوث الهواء.. بل هناك التلوث السمعي والمائي والأرضي.

لا تسير متراً واحداً.. ولا تسمع كالكاسات هنا وهناك.. مرة للتنبيه.. وأخرى للتخية.. وثالثة للاعتذار.. ورابعة للسب والشتن.. وخامسة بلا سبب سوى التسعود على ضرب الكلكاس! شيء غريب فعلاً.. مما يصيب الجميع بالتوتر والانفعال.. ولا أبالغ إذا أكتت أن هذه الكلكاسات «أحده أسباب العنف والعصية عند الأطفال. تأميك عن الحديث بصوت عال يتخلله سباب والفاظ ثابدة يعف اللسان عن ذكرها.

● وإذا تجسّلت على النيل خاصة أمام الوراق وروض الفرج.. فستجد الخبول والجاموس يستحم في المياه.. والنساء يغسلن الملابس والأواني.. ويجوار الجميع.. رجال وشباب وأطفال يعومون!!

بالذمة ده كلام!!

● ورغم الجهود المبذولة من عدد كبير من المحافظات لرفع القمامة من الشوارع.. فإن كثيراً من الناس مازالوا غير متحضرين.. حيث يلقون بقمامة منازلهم من الشياطين.. والبعض الآخر يلقى بغفضلاته من السيارات في مشهد يجعل الدم يغلي في العروق لأن الشارع يكون فعلاً نطفة قبل أن يرتكب صاحب السيارة جريمة.

المفروض أن تكون المحافظة على البيئة سلوكاً عاماً وحملة قومية يتبنّاها كل شعب مصر.. لا أن تحارب فيها وزيرة البيئة بمفردها.

بد واحدة لا تصفق.. مهما كانت قوية.

فلنكونا اليد الثانية.. التي تتعاون مع ثابدة مكرم عبيد.. لعزف نغمة واحدة جميلة.. ونظيفة.

خالد إمام

المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٢

رسالة دكتوراه:

دراسات على تلوث التربة

والنبات في مصر

حصل الباحث مساعد محمد السعيد
أبو العطا مطر - يقسم بصوت حصر
الأراضي (بمعهد بحوث الأراضي والمياه
والبيئة) على درجة الدكتوراه في فلسفة
العلوم الزراعية من كلية زراعة مشهور
(جامعة الزقازيق) فرع بنها . تحت
إشراف د. حسن حمزة عباس بالكلية .
د. محمد نبيل أمين حجازي بالبعد د.
أبولنصر هاشم بالكلية.

وكان موضوع

الرسالة بعنوان
دراسات على
تلوث التربة
والنبات في مصر
واشتملت الرسالة
على دراسة تأثير
ثلاثة مصادر
للتلوث على التربة
ونباتات القمح



والزراعة وهي:
عادم السيارات -
الدخان الناتج من مصهورات المعادن -
استخدام مياه الصرف الصحي في
الري

وكانت أهم النتائج المتحصلة عليها
هي:

- بخصوص تلوث التربة والنبات بعادم
السيارات: أظهرت النتائج أن جميع القيم
الكلية والمبسرة من العناصر الثقيلة
(حديد، منجنيز، زنك، نحاس، نيكيل) في
المستوى العادي المسموح به في التربة.
بينما وجد أن مستوى الرصاص
والكاديوم في التربة كانت عالية بجوار
الطريق الرئيسي وعلى بعد ٥٠ مترا من
الطريق. والنسبة لنباتات القمح المزروعة
فان التركيزات العالية من الحديد والزنك
والرصاص والكاديوم ظهرت في أجزاء
النباتات المختلفة: (الجذور، السيقان،
الأوراق، الحبوب من نقيق بودة) المجاورة
للطريق الرئيسي

- تلوث التربة والنبات بالدخان المنبعث
من المحطات: أظهرت النتائج أن القيم
الكلية والمبسرة من الحديد والمنجنيز
والزنك والنحاس والرصاص والكاديوم
والنيكل كانت عالية على بعد ٥٠ متر إلى
١٠٠ متر من المصهورات. وعموما فان
هذه المستويات لم تصل إلى مستوى
السمية.

- تلوث التربة والنبات نتيجة لاستخدام
ماء الصرف الصحي في ري أراضي
الجيل الأصغر: أظهرت النتائج أن
الكميات المبسرة من الحديد والمنجنيز
والزنك والنحاس والرصاص والكاديوم
والنيكل في التربة زادت بزيادة فترة الري
بمياه الصرف الصحي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقويم الأثر البيئي على ١٠٧ مشروعات سياحية

كتبت - سالى وفائى:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أنه تمت الموافقة على جميع دراسات تقويم الأثر البيئي التي قدمتها المشروعات السياحية الجديدة للجهاز منذ بداية هذا العام وحتى الآن وعددها ١٠٧ مشروعات.

وأكد أن دور الجهاز لا ينتهى عند هذا الحد بل يتولى بعد ذلك مراقبة هذه المشروعات أثناء عمليات التنفيذ للتأكد من التزامها بالدراسة التي قدمتها وسيقوم بتنظيم حلقة نقاش في منتصف يونيو القادم بالتعاون مع وزارة السياحة ومحافظة البحر الأحمر لبحث المشكلات البيئية التي تعانيها المحافظة وتأثيرها على السياحة وفي مقدمتها المشروعات التي ستقام مناقشتها كمشكلة نجمة البحر التي تهدد الشعاب المرجانية ومخلفات المباتى وكيفية التعامل مع المخلفات الصلبة والسائلة الناتجة عن المركبات البحرية . وقال إن دور الجهاز هو إيجاد التوازن بين إدارة التنمية السياحية والحفاظ على البيئة.



المصدر: موقع اليونسكو

التاريخ: ٢٤ مايو ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثلاث وزارات تراقب حظر التدخين في الأماكن العامة

المدير المسؤول استدعاء الشرطة لكل شخص يصر على التدخين ولا يلتزم بقرار وزيرة البيئة. وبدأت وزارة السياحة تكثيف حملاتها المفاجئة على المطاعم والمنشآت السياحية لمراقبة مدى التزام تلك المنشآت بتنفيذ قرار وزيرة البيئة بمنع التدخين وإلزام المسؤولين بها على وضع لافتات في أماكن بارزة تحمل قرار الوزيرة والغرامة المقررة للمخالفين ■

تدرس وزارتنا السياحة والبيئة الاتفاق مع وزارة الداخلية على بدء تنفيذ قرار د. نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة الخاص بمنع التدخين في المطاعم والفنادق وفرض غرامة قيمتها ألف جنيه على مدير وصاحب المطعم الذي يخالف القرار. كما تدرس الوزارات الثلاث إمكانية منح مديري المطاعم العامة سلطات فرض غرامة مالية يجرى الاتفاق لتحديد قيمتها على كل عميل يخالف قرار عدم التدخين وأن يكون من حق



كيف نواجهه.. التلوث البصري والسمعي؟

بسلوكيات غير كريمة وغير مسئولة يسرّ إلى الكون وجماله ولا يحافظ على نظافته، والبعض قد يلقى ببعض النفايات في الشوارع مع أن الإسلام جعل للطريق حقاً وشرع له من الآداب الكريمة ما يمسونه فقد قال صلوات الله وسلامه عليه «أعطوا الطريق حقّه.. قالوا: وما حق الطريق يا رسول الله قال: غرض البصر وكف الأذى ورد السلام والأمر بالمعروف والنهي عن المنكر».

وبين عليه الصلاة والسلام أن إساءة الأذى أي تضييقه عن الطريق شعبة من شعب الإيمان.. قال صلى الله عليه وسلم: «الإيمان بضع وستون شعبة أعلاها قول لا إله إلا الله وأنها إساءة الأذى عن الطريق، والحياء شعبة من الإيمان».

إن واجبنا أن نحافظ على جمال الكون وظواهره البديعة ولا نشوه الصورة البديعة، التي تطالع العين وتبهج القلوب والعقول بمسئعة الخالق العظيم سبحانه وتعالى.. وكما حافظ الإسلام

الإسلام دين الكمال الإنساني في كل صورة، يدعو اتباعه أن يكونوا في قمة النظافة والطهارة، والحسن والجمال، لأن الله سبحانه وتعالى جميل يحب الجمال.

واشتراط لصحة الصلاة طهارة الثوب والبدن والمكان.. وأمر الإسلام بأخذ الزينة عند كل مسجد حيث قال الله سبحانه وتعالى: «يا بني آدم خذوا زينتكم عند كل مسجد وكلوا واشربوا ولا تسرفوا إنه لا يحب المسرفين» (سورة الأعراف ٣١).

ويدعو الإسلام اتباعه أن ينظفوا مساكنهم وأماكن عملهم، لأن الإسلام دين النظافة والطهارة والجمال. وخلق الله تعالى الكون بأرضه وسماؤه في غاية الحسن والجمال فالناظر إلى مخلوقات الله في السموات ونجومها وقمرها وما فيها يرى إبداع الخالق جل شانه، ودلائل قدرته القادرة القوية.

والناظر إلى الأرض وما فيها من بحار وأنهار وأشجار ونباتين يتجلى كتاب للكون الفتوح حاملاً أبهى صورته وأعظم دليل على أن لهذا الكون لها خلق فسوى وقدر فهدى.

أما أن نشوه الصورة الجمالية للخلقية الإنسانية والطبيعة الربانية التي خلقها الباري.. الصور سبحانه وتعالى: فهذا ما لا يصح.. فبعض الناس يحاول



المساء

المصدر:

التاريخ: ١٩٩٧/٥/٢٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

على الظواهر الكونية في جمالها وفي نسقتها
البديع والا يشوه الناس جمالها.
فإن لله تعالى أمرنا ألا ننظر إلى ما حرم الله سبحانه
وتعالى قال الله

تعالى:

« قل للمؤمنين

يغضوا من

أبصارهم

ويحفظوا فروجهم

ذلك أزكى لهم إن

الله خبير بما

يصنعون، وقل

للمؤمنات

يغضضن من

أبصارهم

ويحفظن فروجهم



بقلم:

د. أحمد محمد هاشم

رئيس جامعة الأزهر

بينة، أو إعلانات جارحة للحياة..

وقد كان رسول الله صلى الله عليه وسلم وهو أطهر

من مشى على الأرض يعلم أصحابه ويوجههم ألا

يرفع إليه أيديهم كلاماً عن الآخر، ولا يبلغه بعضهم

شيئاً عن بعض حتى يثل الوثام والوفاق.

إن دعوة الإسلام إلى الجمال فيما ننظر إليه وفيما

نراه ونسمعه دعوة حضارية تدفع المسلمين إلى

التقدم الحضارى في كل زمان ومكان وفي كل وقت

وحين، وفي كل ما يرى الناس وما يسمعون وكما قال

الله سبحانه وتعالى: «إن السمع والبصر والفؤاد كل

أولئك كان عنه مسئولاً».

واليوم تنهض الأمم وتتسابق الدول لنقاء البيئة

وتقدمها وجمالها لدرجة أن تنشئ وزارة للبيئة

ومؤسسات كبرى لحمايتها حيث خلقها الله في

أحسن صورة وأبهى منظر وأحسن تقويم وفي هذا ما

يجعلنا نؤمن إيماناً راسخاً لا يتزعزع بأن دعوة

الإسلام إلى جمال البيئة.. وجماعتها من التلوث

البصرى والسمعى دعوة جديرة بالسمعى إلى تطيقها،

لأن هذه المخلوقات من أكبر الشواهد والدلائل على

قدرة الخالق العظيم، ولسان حالها ينطق بالإيمان

والتوحيد للخالق المبرر الواحد الأحد الفرد الصمد،

الذى خلق فسوى وقدر فهدى.

ولا يبدى زينتهن إلا ما ظهر منها».

ومن تلوث السمع الذى يجب أن نحافظ على أنفسنا

منه الضجيج الذى لا فائدة فيه، وبعض الكلمات

والمسموعات فى بعض وسائل الإعلام التى لا جدوى

من ورائها بل ورائها إعتاب السمع والتنغيص على

المستمع من الفاظ خليعة أو كلمات سيئة أو عبارات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٣/٥/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رصد مشاكل البيئة في شبرا الخيمة

كتبت - سالى وفائى:

صرح الدكتور عماد الدين على رئيس الكتب العربي للدياب والبيئة بأن الخط البيئي الساخن الذي يتفقه الكتب بالتعاون مع مؤسسة فريدريش إيرهارد الأتية والسفارة البولندية بالقاهرة داخل إقليم القاهرة الكبرى قام خلال الأشهر الثلاثة الماضية برصد كامل عن المشاكل البيئية في محافظة القليوبية حيث بلغت نسبة الشكاوى من تلوث الهواء ٨٠,٨ /٨٠ نتج عن السايك البالغ عددها ٩٦ مسيكا بمعية شبرا الخيمة فقط وانتشار القمامة وتعرضها للاشتعال أثناء عدم وجود مدفن صحي مما يسبب الأمراض المستعرة.

وقال أن شكاوى التلوث السمعي بلغت نسبتها ١٨,٩٢ /١٨,٩٢، وشكاوى التلوث البصري ١٩,٢٩ /١٩,٢٩، والتلوث المائي ١٦,٢٢ /١٦,٢٢ وذلك من جملة الشكاوى التي تلقاها الخط البيئي الساخن والتي بلغت أكثر من ١٢٠ شكاوى من سكان المحافظة خلال الأشهر الثلاثة الماضية فقط مشيراً إلى أن تلك الشكاوى تنعكس زيادة الوعي البيئي لدى المواطنين وأهمية وجود اتصال مباشر بين المواطن والمسئول وهو ما حققه المشروع.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٣

فرصة أخيرة للمسابك الملوثة البيئة شبرا الخيمة حتى نهاية العام لتوفير أوضاعها

بنها - من أبو سريع أمام :

قرر المستشار احمد صبرى البيلى محافظ القليوبية اعطاء فرصة اخيرة لأصحاب مسابك الرصاص الملوثة للهواء حتى نهاية العام الحالى اما بتوفير الأوضاع او الخلق النهائى وأشاد بدعم وزارة شئون البيئة للمحافظة بـ ٥,٤ مليون جنيه لردم مصرف شبرا الخيمة وتنمية السياحة بالقناطر الخيرية ونقل القمامة من مدينة قليوبه جاء ذلك خلال المؤتمر الذى عقد بمجلس مدينة شبرا الخيمة لمناقشة المشاكل البيئية .

وأضاف محافظ القليوبية أنه تم إنشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوى برأسمال قدره ٤,٤ مليون جنيه على مساحة ٢٢ فدانا في ابوزعبل علاوة على تخصيص عدد من السيارات لرفع القمامة بالمدينة ومن جهة أخرى أشار الدكتور عماد الدين على رئيس مجلس إدارة المكتب العربى للشباب والبيئة بدور المكتب فى إنشاء الخط الساخن لتلقى شكاوى الأماالى تليفونيا ومحاولة حلها مع المسئولين



المصدر: الأناجيل

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٧

كل يوم

كان الله في عون وزيرة البيئة
ثانية مكرم عبيد!!

السيدة الأنقة التي اختبرت
لثغولي مسئولية اخطر الوزارات
وان كانت حتى الان لا تزال اقل
الوزارات اهتماما.. حتى ان بعض
المسؤولين يعتبرونها ترفا ورغاية
نحن في غنى عنها.

كانت زمان تعمل بالامم المتحدة
تقيم بالخارج.. تلتقى مع علماء
وخبراء وبولوماسيين.. تلتقى مع
طبقة «نظيفة» تعرف اسرار
الجمال وسحر الطبيعة.

بصراحة كانت تعيش في قطعة
من الجنة احسبها عليها.. ولأننى
لم امسك الخشب! فقد جاء
اختيارها وزيرة للبيئة لتخرج من
جنة العمل بالمنظمات الدولية
وتكوى بنار أعداء الحياة والجمال
والحب!!

هؤلاء الذين يغتالون الحياة في
كل يوم وساعة ولحظة يغتالون
نسمة هواء نقية تشتاقي لها..
يغتالون وردة بيضاء تنبت في
ارضنا الطيبة.. يغتالون حبا
لايموت علمته مصر لنا!

كان الله في عون ثانية مكرم
عبيد وهي تزور كل يوم مواقع
المضائق.. تتفحص النفايات
والمخلفات.. وتشم بالنفاس روائح
تكاثر تصيب الانسان بالاعياء وربما
بالصمة العصبية بعد ان كانت
لاتشم الا روائح الزهور واضهر
البرقانات!!

الوزيرة الرقيقة... مظلومة.. اى
والله العظيم وأخر ظلم!!.. انها
تضاحق في الجبال والصخر
وتصطدم في عملها بجهابذة القبح
وما اكثرهم.. وفي كل مكان
وبليل الظلم هو وجود مئات
القوانين التي تحافظ على البيئة
وتخضع لسلطة العديد من
الوزارات.. وضاعت البيئة بين
هؤلاء وهؤلاء ومثال ذلك نهر النيل
الذى يخضع لسلطة العديد من
الهيئات والادارات والتي حولته
الى مستنقع للصرف والنفايات
والبلاوى السوداء!!

مسئولية وزيرة البيئة تبدأ
بكيف تعلم الطفل الصغير الا
يقطف وردة او يقطع شجرة..
وتعلم الكبار سلوكيات جديدة
متحضرة.. إنها مسئولية شعب
باكملة

واذا كان شعاع النكتور اسماعيل
سلام وزير الصحة هو ادى شهره
للتربة.. فارجو ان يكون شعاع ثانية
عبيد ادى وشك للجمال

ممتاز القبط



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٢

في اجتماعهما مع أصحاب مصانع الطوب الطفلى
وزيرة البيئة: الإغلاق فوراً للمصنع الذى

لم يوفق أوضاعه
وزير البترول: الغاز الطبيعى بالمصانع

خلال خمسة أشهر

بعد جولات تفتيشية ولقاءات واجتماعات عقدتها السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة مع أصحاب مصانع الطوب الطفلى على مدى شهور طويلة بدت فى الافق ملامح التطوير والاصلاح خاصة بعد اجتماعها الأخير فى مكتب الدكتور حمى البنى وزير البترول وشارك فيه الدكتور ابراهيم عبدالجليل والفريق صلاح حلى رئيس الهيئة العربية للتصنيع والمستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة باعتبار محافظته تعد أكبر تجمع لمصانع الطوب الطفلى فى مصر حيث تضم ٤٠٥ مصانع بالإضافة إلى عدد من أصحاب المصانع.

نهاية المشاكل

فى بداية اللقاء، أكدت الوزيرة أن المدة المقررة لمصانع الطوب الطفلى لتوليف أوضاعها بيئياً طبقاً لقرار رئيس مجلس الوزراء، انتهت فى ٢١ مارس الماضى وأنه لا بد من وضع حد نهائى لمشاكل الطوب الناتجة عن هذه المصانع.

ولأن الهدف الأساسى من هذا الاجتماع هو بحث إمكانية توصيل الغاز الطبيعى للمصانع القريبة من خطوط الشبكة فى موعد غايته خمسة أشهر بشرط أن يكون بالمصنع مستودع طبقاً لاشتراطات الجمعية التعاونية للبترول وقالت وزيرة البيئة أن المصانع عليها أن توفق أوضاعها فوراً سواء بالغاز الطبيعى أما

المصانع البعيدة عن الشبكة فينظام الرزازات للمصانع التى تعمل بالزيت حيث أن هذا الأسلوب يحقق احتراقاً كاملاً ولا يصدر عنه انبعاثات ضارة.

وأكدت أنها ستقوم بالتفتيش على جميع مصانع الطوب الطفلى خلال الأسبوعين القادمين وتقييم نسبة الانبعاثات والمصنع المخالف لمعايير قانون البيئة سيتم إغلاقه فوراً.

وأكد المستشار ماهر الجندى أن جميع أصحاب مصانع الطوب الطفلى بمحافظة الجيزة ملتزمون بتوفير أوضاعهم وقال أن المصنع الذى يتقاعس عن توفير أوضاعه ستسحب منه رخصة التشغيل بينما الذى يوفق أوضاعه بيئياً سيتمك الأرض المقام عليها المصنع.

كما أعلن الدكتور كمال سليمان ممثل الصندوق



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٢٢/٥/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الاجتماعي للتنمية إن الصندوق يقدم لاصحاب مصانع الطوب الطلي قروضاً ميسرة بفترة سماح مناسبة بشرط أن يدفع صاحب المصنع ١٥٪ من التكلفة الفعلية للأجهزة اللازمة لتوفير اوضاعه بيئيا.

د. ابراهيم عبد الجليل
للتصنيع وأساندة الاحتراق بهنسة القاهرة أكدت انه لا توجد اى عوائق فنية فى تشغيل الغاز الطبيعى بمصانع الطوب الطلي وعلى العكس فإنه أكثر امانا ووفرة فى التكلفة.

اشتراطات الأمان

واكد الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن اللجنة الفنية المشكلة لبحث اشتراطات الأمان فى تشغيل مصانع الطوب الطلي والغاز الطبيعى والتي تضم خبراء من وزارة البترول والهيئة العربية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أوجاع الغابات

صدر تقرير عن حالة الغابات في العالم، اعتمدته منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، وهو تقرير واف عن الحالة الحالية لغابات العالم، ومبني على المعلومات، والتي تعد أساس هذا التقرير فالطومات وتحليلاتها هي أساس التخطيط السليم، وصنع القرار الملائم، وهو يعكس قدرة كل دولة في جمع وتحليل المعلومات، ومدى أهمية قواعد البيانات لديها، ومدى الحاجة إلى أنواع المعلومات المختلفة، والتي على أساسها يتم وضع السياسة التنموية للغابات، وتحقيق الإدارة المستدامة للغابات مورد هائل للبشرية، وتنمية أهم البشر، فضلاً عن كونها رئة الأرض التي سوف تحمي المليارات السقة، من البشر.

وتقرير هذا العام له أهميته البالغة، لما اتسمت به الكرة الأرضية من ارتفاع قياسي في درجة الحرارة، وفيضانات مدمرة وجفاف شديد، وحرائق واسعة في الغابات، ومواسف تلجسية عاتية، وهو اقتصادي سريع، تمرض لتوقف مفاهيمه، لأزمة أسيا الاقتصادية، ولم تقلت الغابات من كل هذه التأثيرات، بل قبل ما يحدث به شراسة الإرقام على مفاصل الاقتصادات بأن مساحة الغابات الكلية، انخفضت بنحو ٥٦,٢ مليون هكتار، وكبر هذه النسبة وقعت في البلدان النامية وحدها بسبب تحويل الغابات إلى أراض زراعية، ونحو استجار الغابات، لسد حاجات الدول الفقيرة، والأقراط في حصاد الأخشاب، والرعي الجائر، والحرائق التي تعطل أسساً عام في حرائق الغابات، في العصر الحديث.

وقد دفعت أندونيسيا وحدها ثلثاً لهذه الحرائق مليوني هكتار (٥ ملايين فدان) أي مثل مساحة مصر الزراعية، ومثلها في كل من البرازيل وروسيا، ويعزى دول العالم ما حدث، علما سعت الدول المتقدمة إلى زيادة قدرات غاباتها بـ ٨,٨ مليون هكتار. وهو ما يفسر بعض بند بروتوكول كيوتو بخصوص تغيرات المناخ، والذي يضع التزامات قانونية للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري من الدول الصناعية، على الرغم من أن الكثير من الاتفاقيات في هذا البروتوكول مازالت غامضة.

ما هي السياسة العالمية لتحقيق نمو أفضل للغابات؟

الإجابة في العدد القادم بأن الله قالوا: ربح اليابسة تغطيها الغابات الطبيعية، ٥٥٪ منها في البلدان النامية وهي أعظم موروث طبيعي، لذا سارعت الدول بالوصول على الأيزو ١٤٠٠٠ للغابات

راصد

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ مقترحات للجامعات حول مكافحة التلوث:

حظر التدخين وبيع السجائر داخل الجامعات وترشيد استخدام مكبرات الصوت

والنظم الترسمة عن طريق التلوث والمصحات المناسبة وتضمنت المقترحات ترشيد استخدام مكبرات الصوت واستخدامها بسماعات داخلية، ووضع خطة لتشجير الجامعات والتجمعات العامة وإقامة أسبوع للتشجير يقوم فيه الطلاب بغرس الأشجار حول الكليات والمدن الجامعية وإقامة المسائل في المدن الجديدة، وذلك بالتعاون مع المحافظات وكليات الزراعة والجامعات واختيار الأشجار الجديدة، وتنظيم قانون تجريم قطع الأشجار ووضع الوعي البيئي بالعناية بالنباتات والأشجار عن طريق تنظيم البورات القدرسة.



نادية مكرم

الظوث في الأماكن التي تحتوي على أجهزة لها نشاط إشعاعي أو تركيز للمواد المشعة بالهواء، في المعامل والمستشفيات والتدوية بعدم استخدام آلات التنبيه أو إشارة التسجيل داخل الحرم الجامعي والمنشآت الحكومية والمدن والوزارات والمحافظات على توفير للناح اللائم في التجمعات والمنشآت والمحاضرات وعدم الإخلال بالسلوك

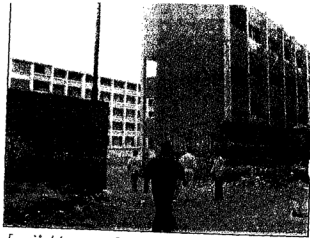
كتبت - سالي وفاثي:

تلقت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة مقترحات أعدتها الجامعات للحفاظ على البيئة ومكافحة التلوث في إطار متابعة تنفيذ أحكام قانون البيئة، حيث وجهت وزيرة خطاب شكر للبركتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي ورؤساء الجامعات للجهود المبذولة في إعداد هذه المقترحات. وصرحت الوزيرة بأن المقترحات تضمنت حظر التدخين داخل المنشآت الجامعية وكافة المنشآت ووضع مصمحات للتدوية بإشرار التدخين وبيع قانون البيئة في جميع المصالح الحكومية والمصانع وحظر بيع السجائر بالأكشاك والبوفيهات داخل الجامعات والمنشآت الحكومية. كما تضمنت المقترحات حظر استخدام الآلات والمركبات والركبات التي ينتج عنها عادم وضع نذورها الحرم الجامعي والمنشآت العامة، وتوفير جهاز قياس درجة



المصدر :الاهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



[تصوير: عادل أنيس]

أبناءؤنا ضحايا التلوث !

ما زالت القمامة تحيط بمدارسنا .. ومنها تنتشر الامراض والابوية ويصاب ابناؤنا بالامراض المختلفة وينبدا رحلة العلاج التي تستمر سنوات تتفق خلالها الدولة الكثير من ميزانيتها بالاضافة الى ما يصيب رجال الغد .. وفي النهاية فإن جهلنا وعدم المراقبة والتسيب والاعمال هي الازدى التي تقتل بها احلامنا وارلامنا ومستقبلنا .. ولا عزاء للمستأجر في الحليات والتربية والتعليم !

سعيد عبد الرحمن



المصدر : الأهرام

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٩/١٠

٧ محاور في مؤتمر الالتزام البيئي:

دليل العميل . . وحدة ثنية المطاوعة والالتزام

الغرفة بدأت الانضمام بالفعل والحفاظ على البيئة منذ عشر سنوات حين أنشأت أول مصنع لإعادة تدوير الورق وتتوالى انشطتها في طلي مهورى التكنولوجيا المتقدمة والمستثمرين في مجال البيئة من الولايات المتحدة. وصرح د. أمين مبارك رئيس لجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب بأن اللجنة تدعم بقوة اتفاقيات المنح الخاصة بالبيئة وتتم الموافقة على هذه المنح بعد تراسمتها وتحسين شروطها لمصالح الصناعة المصرية. وفي جلسة برئاسة د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز تنظيم البيئة تم عرض الوسائل التي تتبناها هيئات التمويل المصرية من بنوك وشركات وشخص الهندس ابراهيم مجلى نائب رئيس المصارف العرب أسلوب العمل لهذه الشركات ووسائل التمويل والمعرفة الفنية التي تقدمها وزارة البيئة من خلال العديد من المشاريع المشتركة مع هيئات المونة التابعة للاتحاد الأوروبي وأمريكا واليابان والماليزيا والدانمارك وإيطاليا وكندا. وانتتهت أعمال المؤتمر بعدة توصيات على رأسها عمل دليل لاختلاف وسائل التمويل المتاحة سواء كانت محلية أو أجنبية يوزع على كافة مؤسسات الأعمال لتسهر على استثمارها وكذلك تكوين وحدة فنية لمعاونة الشركات الخاصة في اختيار أفضل الوسائل للتمويل والالتزام بالبيئة المحولة. كما تمت التوصية بإعادة عقد نفس المؤتمر في الاسكندرية والميناء الصناعية الجديدة

أحمد مهدي

سلسلة من مجموعة الأنشطة التي تنظمها الجمعية بالتعاون مع وزارة البيئة من المعارض والمؤتمرات ومشاريع المونة النقية وربط الشركات المصرية بمهورى التكنولوجيا النظيفه ومصادر التمويل المحلية والأجنبية وأضاف أن الهدف من الجمعية التي أسستها كبرى مؤسسات الأعمال المصرية هو معاونة الشركات المصرية في توفير أوضاعها البيئية مع مراعاة اقتصادياتها بجميع ذلك الأنشطة تمتد مثالا حيا لنجاح الشراكة ما بين الحكومة والقطاع الخاص لدفع التنمية الاقتصادية والحفاظ على ثرواتها الطبيعية. ومن جانبه أشار د. عبد اللطيف سعوى رئيس اتحاد الصناعات الخشبية في كلمته التي ألقاها بداية عنه متوجهاً وتكبر لجنه الصناعة والطاقة بمجلس الشعب وعرض مجلس إدارة الاتحاد إلى أن تصالف مؤسسات الأعمال لا يهدف إلى معاونة الشركات في توفير أوضاعها فقط وإنما في معاومتهم أيضا على اختراق الحاجز غير المبركة التي بدأت تظهر في أسواقنا التصديرية وأوضح سيف قطري رئيس البنك المصرى للاتحاد أن المؤتمر يقدم فرصة متميزة حيث يتيح للشركات المصرية فرصة اختيار ما يناسبها من وسائل تمويل مختلفة لتتوافق أوضاعها بيئيا وذلك من منطلق إيمان البنك بأن العائد الاقتصادي من حماية البيئة يفوق بكثير ما قد يتصوره البعض وأن الشركات الملتزمة بيئيا ستحقق في الواقع النمو والازدهار والثناوس أيضا على المستويين العالمى في نفس الوقت وأوضح د. أحمد شوقى رئيس الغرفة الأمريكية أن

تجارب الخبرات، تنمية المهارات البشرية، تأسيس بنىة بيئية أساسية، التعاون على المستويين القومى والدولى، تشجيع تطبيق أنظمة الإدارة البيئية السليمة مثل الأيزو ١٤٠٠٠ وإيجاد التمويل اللازم لتفعل التكنولوجيا النظيفة وتطبيق مبدأ على الملوث أن يدفع التلوث. إنها ٧ محاور أكدت عليها السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة وتسمى لتحقيقها من خلال الأجندة الخضراء التي وضعت خطة العمل البيئي في الوقت الراهن وأعلنت أنه سيتم توفير أوضاع المنشآت الصناعية نهائيا خلال السنوات الخمس القادمة مع تحقيق التوازن المطلوب بين كل من التنمية والحفاظ على البيئة في وقت واحد.

وكانت الوزيرة تتحدث خلال افتتاحها للمؤتمر الأول لتدويل الالتزام البيئي الذي أسهمت فيه مؤسسات المصرى للحفاظ على البيئة بالاشتراك مع البنك المصرى للحد والتعاون مع اتحاد الصناعات المصرية وجمعية رجال الأعمال المصريين والغرفة التجارية. الأمريكية والعربية والألمانية وشركة المقاولون العرب. وكانت بدأت عمل المؤتمر قد بدأت بكلمة د. علاء عز سكرتير عام المؤتمر أوضح فيها أن هناك أكثر من ٣٠٠ رئيس شركة وذلك وهيئات بيئية تتناقش الوضع البيئي الحالي والقطاعات الإنتاجية المختلفة وأشار للمهندس اسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال للحفاظ على البيئة إلى أن المؤتمر يعد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٩ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الآن .. رصد التلوث من عوادم السيارات لم يعد كلاما

امطار، ولا رياح، الجبال تحيطها من كل جانب، الابراج تعلو فتتمتع نسيم النبل العليل، من دخول المدينة المزيحة بمليون وربع مليون سيارة، تقطع ٦ ملايين رحلة يوميا ويعدد سكان تجاوز الأربعة عشر مليوناً، هذه الأرقام لم يتحملها هواء القاهرة، من هنا تم توزيع ٢٤ محطة رصد إلكترونية متنقلة للقاهرة الكبرى، وجارى بناء ثلاث محطات كل محطة لها ٣ سيارات ٢٠ دقيقة موجودة بالقاهرة وفى القطاعات وفى القنصلية بشبرا الخيمة، وفى الجيزة بالبدرشين، ثم بشرح المهندس سمير الوافى مستشار جهاز شئون السيارات على مشارف القاهرة، وتدخل د. أحمد جمال الدين مدير إدارة توعية البعثة بالجهاز ويوضح بأن الكوالى على الطريق الصحراوي لم يكن المحطات. أن ما جرى على الطريق الصحراوي لم يكن سهلاً، أنها فكرة هائلة لحاربة تلوث السيارات، بأسلوب علمي وعملي وجامع أن تلك كله يتخذ فى ظل القانون الصالح، وعندما يطبق قانون المرور الجديد، فالمر قد يبدو صعباً للغاية فسوف تختفى السيارات القديمة، ولن يتوفر لها مكان، وتصيب شوارع القاهرة للسيارات الجديدة والمضبوطة، لأن هواء القاهرة أصبح له صديق وهو وزارة البيئة.

وسط فرحة شديدة، وقفت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة على الطريق الصحراوي القاهرة - الفيوم، ترأب تجربة أول محطة إلكترونية متحركة، لرصد انبعاثات عوادم السيارات، والتي يتم تسجيلها دون تدخل بشري، وبإحدى خبراء وفنيين من شباب جهاز شئون البيئة، وبمساعدة مشروح تحسين هواء القاهرة، وبمراقبة ومتابعة من رجال المرور - وعلى حد تعبير الوزارة فى كلمتها - إنه تعاون بناء وإيجابي ومضرب فخر المفهوم الشراكة بين البيئة والشرطة.

فقد كانت الشرطة ترصد التلوث، وتعى مفهومه جيداً، ولكن لم تكن تملك الأدوات التي تحدد نسب التلوث، ومن هنا على حد تعبير اللواء عبد المنعم جابر مدير المرور، أصبح الآن هناك جهاز يرصد كل عادم يخرج من أى سيارة، ومنذ رصدنا عوادم ١٤ ألف سيارة حتى الآن، وسجلنا انبعاثات عوادمها من أول وثاني اكسميد الكربون وكشفنا عن ضبط محرقاتها وكانت النتيجة مفاجأة لنا - فقد ظهر أن ٧٠٪ من السيارات جيدة ونجحت فى الاختبار، والباقى يحتاج إلى عملية ضبط. وأمامنا تجارب لـ ٥٠ ألف سيارة.

لماذا كل هذا؟

لأن القاهرة تحولت الى مدينة ملتهبة الحرارة، لا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٩ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. فاروق الباز:

ليست هناك أدلة علمية على احتمال غرق الدلتا!

الأجهزة الحديثة والامام الصناعية في رصد وتسجيل كافة البيانات والطبقات وأعداد الجداول الرئيسية الدقيقة عن تغيرات المناخ، وفي الخطوة الأولى والأساسية حتى تتمكن من التعاطي مع تلك التغيرات، وكذلك تستخدم نفس التقنية في التنمية في جميع المجالات.

ومن أهم الدراسات التي بحث بها وقائع الورشة قال د. السيد زغول (مدير الاستشعار):

«كشفت الدراسات عن العديد من السلبيات التي

يتسبب فيها تغير المناخ خاصة ارتفاع درجة الحرارة

نتيجة زيادة غازات الاحتباس الحراري فذلك يؤثر

بالسلب على صحة الإنسان، والثروة الحيوانية ومستجابتها

بفعل زيادة غاز الميثان، كذلك الحال بالنسبة للزراعة

وزيادة تغيرات المناخ مستقبلا سوف يؤدي إلى تهجير

أكبر في الوداد الطبيعية والمياه الجوفية التي يؤدي

ارتفاع منسوب سطح البحر إلى تلوئها وزيادة معدلات

غاز ثاني أكسيد الكربون بفعل المعدل سوف يضاعف

من سنته في الجوع عام ٢٠٢٠

● والنسبة لما يؤثر من غرق ملئا النيل مستقبلا

خاصة عند فرع رشيد والتي تدعمه بعض الآراء ويتردد

بأن تلك يرجع لتراكيب الجيولوجية المعقدة للدلتا

عرست مصفحة البيئة هذا التنوع على العالم المصري د.

فاروق الباز فجاب بقوله: هنا أراء كثيرة عن الطبقات

الجيولوجية بلقاء النيل بفرع رشيد، وكلها تفسيرات

لبعض الظواهر، فالذي يحدث أن بعض الأماكن على الساحل

تتأكل في نفس الوقت يحدث ترسيب في أماكن أخرى وهناك

تغيرات في سائل البحر المتوسط نتيجة لأسباب جيولوجية

عينية، لذلك فإن هذا التغير من أهم جدا أن ندرسه ونتعرف

على لامل في أصل الطرق للتعامل معه، وهو تغيير طبيعي،

وعليه ليست هناك خطورة لأن الكلا عن غرق الدلتا أو شمل

الدلتا مجرد نظريات وليست هناك أي أدلة علمية عليها.

خالد مبارك

كشفت ورشة العمل الخاصة بتغيرات المناخ العالمي، والتي عقدت بالقاهرة مؤخرا برئاسة د. مفيد شهاب والسيدة نادية

مكرم عبيد وزيرة البيئة عن العديد من الحقائق

الهامة التي تؤكد أن مصر بدأت بالفعل في وضع

اقدامها على الطريق الصحيح لمواجهة المشكلات

التاجمة عن تغيرات المناخ من خلال البرامج

والدراسات العلمية الدقيقة وباستخدام أحدث

التكنولوجيات العالمية من جانب الهيئة القومية

للاستشعار عن بعد والتي تمثل أحد المسارح

الورشة الثلاثة إلى جانب جهاز شئون البيئة ومدة

حماية البيئة الأمريكية التي تشارك في إطار اتفاقية

ميبارك آل جوير. فقد أكد د. مفيد شهاب أهمية

الاتفاقية وفمايكها في اتخاذ العديد من الاجازات

وأهمية التعاون بين الهيئة الأتينية والشامسة

بالتكنولوجيا واللجنة الثلاثة الخاصة بالبيئة والتنمية

في التصدى لشكلة تغير المناخ اقتصاديا على

المعلومات الدقيقة لهية الاستشعار

وأن الهيئة السيدة نادية مكرم عبيد نفس الموضوع

وقالت: إن الورشة تعرض البرنامج المصري

والعالي لواجهته مشكلة تغير المناخ في إطار

الاتفاقيات الدولية واتفاقية ميبارك آل جوير. كذلك

اتفاقية كيوتو والتي تهدف جميعا لخفض غازات

الاحتباس الحراري، واختتمت الورشة كلمتها بجهد

مصر، واستندتها الطاقة النظيفة. وتبقى د. إبراهيم عبد الجليل

رئيس جهاز شئون البيئة إلى أوجه التعاون الدولي خاصة

الأمريكي مع مصر. السفير الأمريكي بالقاهرة تآثيل كيركوز،

تحدث عن أهمية الشراكة المصرية الأمريكية التي تعمل على دفع

عجلة التنمية الاقتصادية والبيئية على الصعيدين الدولي والإقليمي

وسامتها العامة إلى جانب الجهود الدولية الأخرى في حل

مشكلات تغير المناخ وعن تأثيل مكرم عبيد المناخ العالمي قال

د. عادل نجحي رئيس هيئة الاستشعار عن بعد: إننا نستخدم



د. فاروق الباز



د. عادل نجحي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والعنومات

السياسات الإعلامية في مجال البيئة يبحثها مؤتمر عربي بالاسكندرية

الاسكندرية - من فايقة عبده:

واصل مؤتمر الاعلام العربى وبجده فى تنمىة الوبى البيئى اعماله فى الاسكندرية امس، وناقش المؤتمر فى جلساته الصباحية والمسائية السياسة الاعلامية العربية فى مجال البيئة ودور الاعلام العربى فى تنمية الوبى البيئى. وقد اكدت الدكتوراة نادية مكرم عبىد ووزيرة الدولة لشئون البيئة فى كلمتها امام المؤتمر ان الاعلام هو شريك اساسى فى عملية التنمية البيئية للتواصله وان جهود الاعلام المبذولة من اجل البيئة ملموسة ولا يخفى على احد ما يتطلبه تناول القضايا البيئية المعقدة من تعامل مع وسائل تكنولوجيا المعلومات الحديثة. كما اشارت الى اهمية نور الاعلام فى المساهمة فى ايجاد مزيد من تجمعات وشبكات الاعلام الواسع بوسائله المختلفة (جميع القنوات الاناعية والتليفزيونية والجرائد والمجلات اليومية والاسبوعية) فى كل التخصصات فى محاولة لاندماج البيئة فى منظومة الحياة اليومية للفرد.

من جانبى اعلن الدكتور عصمت عبدالمجيد ان الجامعة العربية ومنظماتها قد اهتمت منذ وقت مبكر بالعمل البيئى ادراكا منها بان الوطن العربى يتأثر الى حد بعيد ببعض التحديات البيئية، وقد جاء صدور الاعلان العربى عن البيئة والتنمية ١٩٨٦ ثم إنشاء مجالس الوزراء العرب للسئولون عن البيئة ١٩٨٧ مؤكدا لهذا الغرض. ويهدف تفعيل التعاون العربى فى كافة مجالات البيئة، ثم جاء البيان العربى حول البيئة والتنمية وافاق المستقبل ١٩٩١، وتم تعزيزه بوثيقة صحاور وبرنامج العمل العربى للتنمية المتواصله وما يمكن ان يحققه فى مجالات مكافحة التصحر، وزيادة الرقعة الخضراء والدعم البيئى للبايدى ومكافحة التلوث الصناعى.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر بالإسكندرية لتنمية الوعي البيئي

★ افتتحت ندائية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة واللواء عبدالسلام المحجوب محافظة الإسكندرية المؤتمر الثاني، الإعلام العربي ودوره في تنمية الوعي البيئي، بفندق شيراتون المتنزه بالإسكندرية.
يختتم المؤتمر غدا وقد حضر الافتتاح د. عصمت عبدالجديد أمين عام جامعة الدول العربية ود. إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شؤون البيئة.



□ احتفل أطفال حضنة مدرسة دار الطفل بختام الأنشطة الفنية للعام الدراسي على مسرح قاعة إيوارت بالجامعة الأمريكية بالقاهرة ، حيث قدم ٢٥٠ طفلا ولقطة تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ٦,٥ سنة عروضاً على مدى ٣ ساعات شاهدها مجموعة من الشخصيات العامة وأولياء الأمور ... وقال أداء الأطفال أعجابهم.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات : ١٩٩٩/١٠/١٠

وهنا نطو يا مصر

جمعيات أهلية للارتقاء بالبيئة العمرانية

في اجتماعات مؤتمر الموئل الدولي (HABITAT 2) الذي عقد في استانبول ١٩٩٧ تحت رعاية الأمم المتحدة بعد عشرين عاماً من اجتماعات الموئل الأول ١٩٧٧ كان أهم التوجهات التي ظهرت وأوصى بها المؤتمر أن المرحلة القادمة هي مرحلة التشبيك الأولى وهي - حسب التوجهات التي ظهرت وأوصى بها مؤتمر - مهمة الأثر. من روى في جانيه ومسمى ذلك أن العالم قد وصل إلى القناع بانحسار دور الدولة الفاعلة في دور الدولة المكملة والتي تنعكس الأثر المتشعب عليه والآليات التي تمكن التشبيك الأولى من نجاحه بدوره في سد احتياجات الارتقاء، بحيثية الحياتية والعمرانية... ومن المؤكد أن هذا التشبيك الأولى سيكون هو قائد عملية التنمية في العالم في بدايات القرن القادم.

و قد حضرت الأسبوع الخامس للثلاثي السنوي لجمعية الارتقاء، بالبيئة العمرانية وهي إحدى الجمعيات الأهلية المصرية التي أسست عام ١٩٩٢ بفرض تكثيف الجهود في المجالات المرتبطة بالتنمية البيئية والعمرانية المتواصلة وتوجيهها نحو خدمة البيئة المحلية والارتقاء، بالأحياء، السكنية، وتصميم ورسم كفاءة المناطق المتدهورة والعشوائية والمناطق ذات القيمة التاريخية من خلال مشروعات إرشادية يشارك فيها أهالي الأحياء السكنية لخلق مزيد من الوعي الحضاري لدى السكان.

و قد عرضت الأستاذة الدكتور سحر عبدالمنعم عطية (أستاذة واحدة أستاذة عمارة بجامعة القاهرة) ما قامت به الجمعية منذ نشأتها عندما اعتنعت بمشكلة العشوائيات ونفذت برنامجاً متكاملًا لتطوير منطقة القصبي بالجميزة (أشارت له صفحة العمران في حيت) كما نظمت حلقة نقاش حول العشوائيات من أجل تنسيق الجهود الحكومية والأهلية لتطوير العشوائيات... وأشارت إلى أن الجهود لا زالت بطيئة في هذا المجال في هذه المناطق التي زاد عددها على الألف منطقة على مستوى الجمهورية.

وتطرق الصبيح... حيث المتخصصين الحاضرين من إكثالية قيادة فاعلية الجمعيات الأهلية للارتقاء، بالبيئة العمرانية وكان من بين الحضور السيد عمر عبدالأخر (محافظ القليوبية بالجيزة والقاهرة السابق) ورئيس الحالي للاتحاد العام للجمعيات الأهلية... ويظهر أن الجمعيات الأهلية عناصر كثيرة لها ميزات نوعية إذا أمكن إظهارها في صورة عناصر مستقلة أحادية أجهزة الحكم المحلي فإن مستوى الأداء في مجالات الارتقاء بالبيئة العمرانية سيكون أفضل..

لعمري أن هذا اللقاء أوضح أن الارتقاء، بالبيئة العمرانية أن يتم سواء في الأحياء العشوائية أو في الأحياء التي كانت تسمى ريفية وتتعدد معاً ما لم يشارك في عملية الارتقاء، بالأحياء مع الأجهزة التنفيذية وأشراف الأهالي يلزم أن ينظم من خلال جمعيات أهلية تضم العناصر ذات الميزات النوعية والمعرفية والمادية... وتتعدد الأدوار وتتكامل بين الأجهزة التنفيذية والأهلية وما جدياً لو أمكن تشكيل مثل هذه الجمعية على مستوى الأحياء والمدن بمختلف المحافظات وأن يوسع الاتحاد العام للجمعيات الأهلية هذه النوعية من الجمعيات من أجل بيئة أفضل وعمران أفضل ودائماً معاً يا مصر..

صلاح حجاب



المصدر : الأهرام

للتنفيذ وللخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٥/٢٦

وزراء البيئة العرب يبحثون اليوم في القاهرة تطوير أولويات العمل البيئي بالمرحلة القادمة

كتب - نصر زعلوك :

يناقش الوزراء العرب المسئولون عن شئون البيئة في اجتماع الدورة الـ ٢٦ للمكتب التنفيذي اليوم تطوير وتعديل أولويات العمل البيئي العربي في المرحلة القادمة على ضوء المستجدات الدولية والتعاون والتنسيق مع المنظمات العالمية المتخصصة.

كما يبحث الوزراء مع تداول السلع الفسفرة بالبيئة من جداول البرنامج التنفيذي لمنظمة التجارة الحرة العربية، وتقديم التعاون بين المجلس وكل من

برنامج الأمم المتحدة للبيئة ولجنة الاتحاد الأوروبي للبيئة، واختيار هيئة التحكيم لجائزة المجلس وللمحقق لشعار يوم البيئة العربي للعام الحالي. ويقدم عبدالرحمن المسحياني الأمين العام المساعد للشئون الاقتصادية بالجامعة العربية خلال اجتماع اليوم تصورا مبدئيا حول أولويات العمل البيئي في المرحلة القادمة بهدف إلى ضرورة التوعية بين جميع فئات المجتمعات العربية، ولطوارة سياسة بيئية واستراتيجيات فعالة في إطار خصوصيات كل دولة ومسؤولها

التابعة ويشترك في اجتماعات المكتب التنفيذي - الذي يقود برئاسة الأمير فهد بن عبد الله مساعد وزير الدفاع السعودي - وزراء وممثل كل من مصر، وسوريا، وتونس، والكويت، ولبنان، والمغرب. وترفع توصيات المكتب التنفيذي بشأن مناقشة ١١ بندا مدرجة على جدول أعماله إلى المجلس الوزاري للبيئة والذي سيعقد في شهر أكتوبر القادم بنظر جامعة الدول العربية.



المصدر : آخر ندوة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٦ مايو ١٩٩٩

ندوة قومية عن

الحميات في دمشق

دمشق : ندوة عامة

شاركت جمهورية مصر العربية في الندوة القومية حول المحميات الطبيعية وبنورها في حماية البيئة التي أقيمت في دمشق الأسبوع الماضي، بالتعاون بين وزارة الزراعة السورية والمتابعة العربية للتنمية الزراعية. وقد حضر الندوة المستأوف من المحميات الطبيعية وحماية البيئة في الدول العربية إضافة إلى ممثل المنظمات العربية والدولية.

وقال الدكتور يحيى بكور المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية أن لدى المنظمة دراسة حول المحميات تتضمن أربعة مشاريع هي : - مشروع بناء قاعدة معلوماتية للمحميات الطبيعية في الوطن العربي - مشروع إشراك المحميات السكانية في إدارة المحميات الطبيعية.

- مشروع تنمية وتادير إدارة المحميات الطبيعية. - مشروع دراسة جدوى تأسيس معهد لعلوم الحياة البيئية وإدارة المحميات الطبيعية.

وكان الدكتور محمد عباد رئيس قسم علوم البيئة بأكاديمية العلوم في جامعة الإسكندرية قد ألقى محاضرة تناولت الأوضاع الراهنة للمحميات ومجسالات تطوير دورها للحفاظ على التنوع البيولوجي.



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٢٠

أولاد ونيس.. الجيل الواعد

نفسهم لجنة نفعمة خدمات هو الدقي والمهندسين التي
مراسمها حرم وزير الخارجية عمرو موسى وعضوات اللجنة
في مواجبه بعض السليبيات في السلوك والخاصة بشئون
البيئة

في الدالة ان هذا اللجنة شجروا لها «عودة الرصيف الى
الشارع المصري» فقامت بتشكيل فريق من تلاميذ مدارس ميت
عمره الابتدائية ومركز شباب الدقية وبمعاونة إحدى شركات
الحفاظ ذات الكبرى ثم عمل رصيف أمام مدرسة ميت عقبة لتشجيع
أبناء الدق على تجديد الأرصفة وعدم اشتغالها حتى يجد

المشاة وصفا سلبيا يسببون عليه، ثم استكملوا العمل لتطوير
وبطاقة وتشجيع بعض المبادرين بمنطقة الدقي والمهندسين مثل
مجدد أبو الحباس الساماني وأبو الكرامات والمسجد الأقصر،
والتنمى لأعضاء اللجنة أن للمشاركة الشعبية هي أفضل الطرق
لدمج المواطنين بالمستوى نمو الاعتماد بالبيئة.

ولأن اللجنة مقتنعة بأن الركيزة الأولى للمجتمع هي تربية نفع
بعض خطورة الجرائم على البيئة المحيطة به، فقد قامت بتنظيم
سعدانة الرسم عن تصور التلاميذ من بين وبنات لشكل
الدور، ومدى خطورتها على صحة الإنسان، بحيث ترتبط هذه
الدور في نفهم بعد أهمية النظافة والحفاظ على البيئة،
وقد قامت وزيرة البيئة بتوزيع الجوائز على الفائزين الذين تتراوح
أعمارهم بين ١١ و ١٦ سنة في الاحتفال الذي أقيم بالحديقة

أحلام الريدي



المصدر: المهرجانات العربية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤/٥-١٩٩٤

الصدوق الاجتماعي يشارك في تنمية

الوعي البيئي

شارك الدكتور حسين الجمال، الأمين العام للصدوق الاجتماعي، في المؤتمر الدولي الثاني عن «الإعلام العربي... ودوره في تنمية الوعي البيئي»، والذي نظمته الجمعية العربية لتنمية الوعي البيئي والسياح والسكان، بقتلح شيراتون المنزة في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ مايو الحالي، وقد أوضح الدكتور الجمال أن مشاكل البيئة تخطت حدود المحلية إلى المستويين الإقليمي والدولي، وبالقائه فإنه لابد من الاهتمام بتنمية الوعي البيئي سواء كان ذلك عن طريق الأجهزة والمنظمات الحكومية أو غير الحكومية للحد من مخاطر المشاكل البيئية والتطور البيئي بشكل نهليدا خطيرا على أفاق النمو الاقتصادي ورفاهية الإنسان لاسيما بين الفقراء.

■ القاهرة، حنان كمال الدين

يرى الدكتور الجمال أن وسائل الإعلام المختلفة المقررة والمسموعة والمرئية أصبح لها دور أساسي في حماية البيئة والمحافظة عليها، ولضمان تحقيق التنمية المستدامة لنا وللأجيال القادمة، وبالتالي فإنه لابد من اهتمام وسائل الإعلام بإعداد البرامج التليفزيونية التي تبثها القنوات العربية والتي تصل إلى معظم دول العالم خاصة في ظل التطور التكنولوجي الرامح، ولأن البيئة والتنمية وجهان لعملة واحدة فلا يمكن تحقيق انطلاقا في التنمية الاقتصادية في ظل بيئة متدهورة، والمشكلة التي تواجه أي مجتمع هي كيفية تحقيق التوازن بين متطلبات التنمية ومتطلبات حماية البيئة، وبالتالي فإنه لابد من توفير الموارد اللازمة للحفاظ على البيئة.

والفنية العالمية والمحلية ثم إعادة استخدامها في تنفيذ برامج تتضمن مشروعات عديدة في مجالي الإنتاج والخدمات بفرض توفير فرص عمل جديدة دائمة ومؤقتة لمساعدة الفئات الأكثر احتياجاً، والعمل على تحقيق

وعندما اتخذ قرار إنشاء الصدوق الاجتماعي للتنمية، بهدف التعامل مع الآثار الجانبية لبرنامج الإصلاح الاقتصادي ورفع المعاناة عن كامل محدودى الدخل، عملنا على تعبئة الموارد المالية



المصدر: **الناشر العربي**

التاريخ: **١٩٩٩/٥/١٧**

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السنة الخامسة والثلاثون من التأسيس، الفائزة على الاحتفاظ باستمرارية برامج الصندوق وسائر مبادرات دعم قدراتها الأساسية ورفع أدائها الفني والإداري، وبالتالي بدعم المساهم الاجتماعي للتنمية الاستراتيجية المصرية الناشئة للعبور إلى القرن الحادي والعشرين باقتصاديات السوق الحرة، في إطار الاهتمام بمسألة التنمية البشرية والبيئة من خلال مشروعات في مجالات الصحة والتعليم وحماية البيئة وزيادة الدخل وخلق فرص عمل جديدة عن طريق تنمية المهارات الصغيرة وتعميق الوعي البيئي وتدريب الممارسين المحليين والمستهلكين بهدف رفع إمكانات المنظمات المحلية الأهلية غير الحكومية إلى المستوى الذي يمكنها من تنفيذ تلك المشروعات بما لا يؤثر على البيئة والموارد الطبيعية وتحت إشراف اللجنة التنفيذية

ولكن يتقدم الصندوق الاجتماعي بالشكر لمشروعات محافظة على البيئة اهتماماً وحفاوة الجودة والتشويق، ثم دور الصندوق في حماية البيئة والتأكد من مراعاة البعد البيئي في جميع المشروعات التي تنفذها خلال جميع مراحل دورة حياة المشروع، وإقامة مشروعات بيئية تهدف إلى حل المشاكل البيئية بالتنسيق مع وزارة الدولة للبيئة وحمايا مسون البيئة وجميع الأجهزة الحكومية والمنظمات والجمعيات غير الحكومية والجامعات ووسائل الإعلام المختلفة، ومن أمثلة تلك المشروعات مشروعات لتوفير مياه الشرب في القرى المصرية وحماية المصادر المائية من التلوث، وتوفير خدمات الصرف الصحي في المناطق الريفية واستخدام مياه الصرف المعالجة في الزراعة ورصف الطرق وإدارة المخلفات الصلبة ومخلفات المستشفيات الخطرة واستخدام الغاز الحيوي والغاز الطبيعي وتنشيط تدوير المخلفات هذا بخلاف دعم الصندوق الاجتماعي للتنمية لجميع الأنشطة والمبادرات والتعاون التي تهدف إلى حماية البيئة ورفع الوعي البيئي ورفع أيضاً دور مهم على عاتق الإعلام والإعلاميين وهو كيفية إيجاد آلية إعلامية قادرة على نشر الوعي وإثارة الاهتمام بقضايا البيئة، إلى جانب إعداد كوادير إعلامية لديها القدرة العملية على طرح القضايا البيئية بمفهوم مبسط إلى جانب تطوير الصلات والروابط بين جميع قطاعات المجتمع العربي بما يواكب التغييرات العالمية المتلاحقة.

استقبل الدكتور حسين الجمال وفد مالديفيا من دول الكومنولث المستقلة، وشرح لهم أنشطة الصندوق وبرامجه المختلفة كما قام الوفد بزيارات ميدانية إلى بعض مشاريع الصندوق في المنهسيين وإمبابية وياي للشعيرة وأشادوا بجراح الصندوق في توفير فرص عمل جديدة مما ساهم في التخفيف من حدة البطالة.



المساء

المصدر :-

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :- ١٩٩٧/٠١/٢٩

السامسة... والمخروكون..!

ربما.. كنا نقول العدد في الليون.. كتابة عن كثرة هذا الصنف- حتى اصبح الانبثال يلعبون به مثل الكرة.. وكنا نقول عندما نصف احد الغنياء.. بان لديه البلوس مثل الزر.. لان الزر كان وفيرا بغير الاسواق.. ولا شن له يعرف احد.. واذا بتل شي.. يتغير ويتبدل.. فالليون اصبح عملة صعبة.. مثل الدولار.. والكيلا مده يريد شنه على السنة خفيفات وهو ما كان يمثل شن غبط.. من الليون.. اما الزر نجاة تضاعف سعره لعوامل كثيرة.. اهمها او على رأسها هؤلاء المخروكون

بقلم:

شفيق فضالة

من السامسة الذين اصبحوا كالداء.. البوبل الذي هجم على علينا من كل الاتجاهات ولا اتحدد سعامسة البروصة.. فويزة.. لهم عمل في ضو.. النهار.. ويعرف الجميع عظمهم في بيع وفساد.. الاسهم والسندات.. ولكن ما نقتصد هم سعامسة الارض الذين يتوسطون بين البائع والمشتري او سعامسة الشقق والعمارات وسعامسة بيع الخضار في الاسواق سعامسة في كل شي.. حتى انتقلوا إلى الادوية الرياضية يبيعون ويشتررون اللاعبين ويحققون من وراء ذلك أرباحاً يسيل لها لعاب اولئك الذين يعملون بيد على امتداد اليوم كله ولا يحصلون على واحد في المائة مما يحصل عليه هؤلاء السامسة.

● والغريب انهم لا مكان لهم.. ليس لهم مكاتب يمكن معرفة نشاطهم من خلالها وليس لديهم أي عدد من الموظفين يمكن ان يفحصوا امامهم مجالاً من مجالات العمل وليس عليهم أي اعباء.. تفرصها الملن الأخرى.. وكل رأسالمهم تلبسون معمول او مربوط وشيك من المعرفة من مختلف دوائر الأنشطة المختلفة.. ومن خلال هذه المعرفة يداون العمل.. والتوفيق بين البائع والمشتري والحصول على نسبة من هذا او ذاك.. دون ان تعرف عنهم مصلحة الضرائب شيئاً او يعرفون هم شيئاً عنها.

● واخر تقاليد هؤلاء المخروكين من السامسة في مجال البيعة: نجاة تحول البعض منهم إلى خبراء.. غيبا ومن خلال تصاريحات وزيرة البيعة التي يتحدث الجميع عن نشاطها وتمرتها على العمل في هذا الحقل الصعب.. من خلال هذا الدور نشط البعض في التوجه إلى بعض المصانع والمنشآت التي تخالف قوانين البيعة الصارمة يعرضون خدماتهم لكن يحصل هؤلاء على شهادات تؤكد قيام مصانعهم ومنشآتهم بتوفير ارضاعها يتما مشى مع قوانين البيعة.. وحتى لو كانت هذه الشهادات مضروبة او بمعنى آخر غير صادقة فهذا لا يهم.. المهم ان يحصلوا على شن هذه الشهادات.. وبعدها فليكن ما يكون.. ومن هنا فإن على وزارة البيعة التي تحمل على كتفها الكثير من الاعباء ان تنبه إلى هذا الداء الذي زحف من أنشطة كثيرة وكانت السبب الرئيسي في ارتفاع أسعار كثير من السلع او اختفائها او الترويج لسلع تضر الانسان والحيوان معاً.. إما لانها فقدت صلاحيتها.. او لانها بلا صلاحية اصلاً..

● وهؤلاء ايضا أحد الاسباب الرئيسية في كوارث متعددة تحدث في الاسر المصرية وتخن على ابواب موسم الصيف الذي هو موسمه في كل عام.. فيتوافد الكثير من العجائز الذين يطمون بالزواج من فتيات صغيرات واصبحت قرى محددة يعرفها سعامسة التوفيق بين الأزواج والزوجات.. ومن هؤلاء السامسة

معامون يعرفون جيداً الأساليب القانونية في التحايل والقفز على المواد التي تمنع مثل هذه الزيجات التي تكون سبباً لكوارث متعددة.. ومع كل الضوابط التي تتبشها من بعض الأطباء ويقض السامسة الثمن الذي يحدونه من الزوج الحالم بعودة الشباب الذي لا يعود أبداً حتي ولو كان على يد الصغيرات وتتجدد الماسي.. خاصة عندما يعود هؤلاء الأزواج إلى بلادهم ويتأخذ البعض منهم زوجاتهم بينما يهرب الكثيرون ويتركهن لدى أسرهن.. وفي الحالات تبدأ رحلة مواجهة هذه المتاعب التي كان السامسة



المساء

المصدر:

١٩٩٠ / ٥ / ١٩٩

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اول المستفيدين بها ولا تهم نتائج الجريمة التي اقترفوها في حق الاسر
الفقيرة التي استغلوا فقرها!!
●● ولا شك ان الخصخصة يجب ان تواجه هذا الداء الذي ازداد ضرارة.
وانتشر في كثير من المواقع واصبح يمثل عبئا على الاسرة المصرية التي تعاني
من الكثير واذا استغلنا تصحيح الدور الذي يلعبه هؤلاء.. فقد يكون ذلك حلا
لكثير من الاختناقات التي تعانيها الاسواق في عدد كبير من السلع او في
اسعار الاراضي التي تتحول بقدرة قادر الى مواقع سكنية رغم انك القانون
الذي يحرم البناء عليها.. ونقول قد.. ونحن نعلم ان السماسرة اصبحوا قوة في
ظل العزلة.. والخصخصة.. و.. الى اخر النظريات الانتصابية التي هجمت
علينا:

المصدر: أكتوبر

التاريخ: ٣٠ مارس ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطحن الغلال وتلوث البيئة

نادية
مكرم
عبيد



الياء والتليفونات لثقل وزنها على الأرض وإتلاف وانفجار مواسير المياه والصرف الصحي وإتلاف شبكات الكهرباء والتليفون مما يمارض واتجاه الدولة والحكومة في التخفيف من نسبة تلوث العاصمة وحماية المواطن والحفاظ على أبسط حقوقه الأساسية في استنشاق هواء نقي خالي من التلوث.

أمالى وأبناء حي الشماشرجى
بارش الطويل
خبر مصر/ قسم شبرا
هشام محمود مبروك
الحمام

سكان شارع عملاء الدين والشوارع المحيطة به يعانون من التلوث الناتج من وجود مطحن غلال بالنفلة الواقعة خلف قسم شرطة شبرا. مما ترتب عليه أمراض مزمنة انتقلت من جيل إلى جيل لأبناء هذا الحي ومنها مرض الدرن (السل) الذي أصاب أبناء المنطقة وما يعانيه كبار السن من نوبات صربية ناجمة عن استنشاق لترات الأتربة الناجمة عن طحن الغلال والاختناقات التي يصاب بها الكبار والصغار وانتشار وتكاثر الحشرات الوابلية والحيوانات التي تنقل الأمراض بالفران والمرض بشكل وبائي وما تشهده سيارات النقل التي تقوم بنقل الغلال من وإلى المطحن من الضواحي والاختناقات في شوارع ضيقة تسبب سلامة الميساري المحيطة بالمطحن مما يؤثر على أرواح قاطنيها.. وما تسببه السيارات من أصوات في شبكات



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٧ / ٥ / ١٩٩٩

والى مؤتمر المياه والصرف والبيئة: التوسع في اعادة استخدام مياه الصرف الزراعى والصحى المطالج

كتب - يوسف عبده:

اعلن الدكتور يوسف والى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الاراضى ان الموارد المائية هي حجر الزاوية لكل خطط التنمية وإن القطاع الزراعى يستهلك ٨٠٪ من حصة مصر المائية وإن الدولة بدأت في تنفيذ العديد من السياسات التى تساعد على ترشيد استخدام المياه من خلال تطوير نظم الري وتعديل التركيب للمصنوع بالإضافة الى زراعة محاصيل سريعة النضج والتمتع، والتوسع فى اعادة لاستخدام مياه الصرف الزراعى والصحى المطالج. جاء ذلك فى الكلمة التى ألقاها نيابة عنه الدكتور نبيل اللوحى لافتتاح المؤتمر الدولى لقطاع المياه والصرف والبيئة للفترة الأفريقية وشهده الدكتور محمود أبو زيد مدير الأشغال العامة والموارد المائية وخبراء المياه بأفريقيا. وأكد وزير الأشغال أن هناك العديد من التحديات المائية التى تواجه العالم تتمثل فى نقص مياه ومشروعات الصرف الصحى وضعف مصابو التحويل وتلوث المصادر المائية وتدنئ نوعيتها، وأشار محمد مجدى- فى الكلمة التى ألقاها نيابة عن وزير الإسكان والمرافق- الى الجهود التى تبذلها الدولة لزيادة نصيب الفرد من المياه والتوسع فى حجم المشروعات الخاصة لتوفير مياه الشرب والصرف الصحى باستثمارات تصل الى ١٠ مليارات دولار.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٣٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة تتسلم عضويتها

في معهد البيئة بأمريكا

تسلمت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة
الدولة لشئون البيئة عضويتها في معهد
قانون البيئة بالولايات المتحدة الذي
يستهدف الارتقاء بوسائل حماية البيئة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٣١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجماعة الأوروبية تضع اللبسات النهائية على اتفاق للحد من الغازات التي تسبب في دفاء المناخ

يجتمع وزراء الجماعة الأوروبية لشؤون البيئة في العاصمة البلجيكية بروكسيل، الشهر القادم، للتوصل إلى اتفاق حول التحكم في الغازات السامة التي تسبب في دفاء المناخ وذلك بعد وضع اللبسات النهائية على نصوص الاتفاق في إجتماع يحضره ديولماسيو ١٥ دولة أعضاء في الجماعة الأوروبية، على هامش إجتماع وزراء البيئة في ألمانيا الأسبوع القادم. ومن المتوقع أن تحظى الصيغة الجديدة لنصوص الاتفاق برضا كل من السويد وهولندا اللتين رفضتا صيغة سابقة. ويمثل الاتفاق الجديد خطوة متقدمة، بعد الإنطلاقة التي حققها إتفاق كيوتو في ديسمبر ١٩٩٧، والذي كان يسمح بحد من المرونة حول كيفية وصول الجماعة الأوروبية إلى أهدافها السامية للحد من التلوث الناتج عن ديوكسيد الكربون وخمسة غازات أخرى. وحاليا، فإن اللجنة التنفيذية للجماعة الأوروبية، تسعى للحد من هذه المرونة لأنها تفتح الباب أمام تجارة الغازات، ولأنها تريد التأكد من تنفيذ الدول الأعضاء للالتزامات المترتبة عليهم. والمعروف أن كلا من السويد وهولندا كانتا تقودان حملة ضد هذا الأسلوب الذي تتبعه اللجنة التنفيذية للجماعة الأوروبية على أساس أنه أسلوب قاس وغير مرين، ولكن حدث تطور هام في موقفها بعد أن تبنت نصوص الاتفاق الجديد والمقترح حلا مقبولا لوجهة نظرهما الخاصة.

وإذا كانت الجماعة الأوروبية قد توصلت إلى اتفاق عام ١٩٩٠ يلقي بالحد من إستخدام ستة أنواع أساسية من الغازات المسببة لدفاء المناخ بنسبة ٨٪ بين عامي ٢٠٠٨ و ٢٠١٢، فإن مفوض الجماعة لشؤون البيئة يسعى لبناء موقف قوى وموحد من كل الدول الأعضاء خلال جولة المفاوضات الثانية التي تعقد في بون خلال يونيو القادم، بهدف منع الدول الصناعية الأخرى من التهرب من التزاماتها. خاصة وأن المجموعة الأوروبية تواجه ضغطا شديدا من الولايات المتحدة لفتح أسواقها للمصناعات الأمريكية التي يتم تهجينها وراثيا، وهو الأمر الذي يلقي معارضة من جانب المستهلكين في دول المجموعة، إذ يكون جدال واسع حول التأثيرات السلبية للأغذية الأمريكية التي يتم إنتاجها باستخدام التكنولوجيا الحيوية أو مايعرف باسم «النيو تكنولوجي».

وأخيرا، فإن عنصر البيئة، سوف يكون واحدا من المعايير الأساسية التي يتحدد على أساسها قبول دول جديدة في عضوية المجموعة الأوروبية، وسوف يطبق هذا المعيار على الدول الشيوعية السابقة ودول وسط وشرق أوروبا.

مارسيل حنا



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٣١

مؤشرات الدراسات الميدانية خلال ٤ سنوات تؤكد:

٦٠٪ انخفاض في تلوث منطقة حلوان!

هل
تساوت نسبة
تلوث حلوان مع
وسط المدينة؟

بين ٤٠ و ٥٠ مللي جراما للمتر شهريا في حين كان الترسب عام ٩٥ ما بين ٦٠ - ٨٠ مللي جراما. أما المنطقة الجنوبية السكنية فقد انخفض الترسب للأتربة بها هذا العام بنسبة ٢٢٪ عن عام ١٩٩٧م وذلك هذه التركيزات مرتفعة مما يوضح أن الصناعات الأخرى المدمجة بالمنطقة لها دور أساسي في ارتفاع نسبة التلوث.

وقد وصلت التركيزات للأتربة العالقة حسب آخر الدراسات إلى ٧٠٤ مللي جرامات للمتر المكعب سنويا وهو ١١٥٦ ميكروجراما بجوار إحدى شركات الأسمنت كاعلى تركيز إلا أنه تم تخفيض نسبته إلى ٥٠٪ عن عام ٩٥. كما انخفضت تركيزات الأتربة في مواء العصرة من ١٩٥٦ ميكروجراما في عام ٩٥ إلى ٦٢٠ ميكروجراما هذا العام.

ولكن المفاجأة التي حصلت بها الدراسات أن التلوث في مدينة حلوان انخفض وأصبح يتساوى بمستوى التلوث بوسط مدينة القاهرة أي ٧٠ ميكروجرامات لكل متر مكعب بخفض يصل إلى ٥٠٪.

عن عام ٩٥. كما طالب الدراسات بضرورة تخفيض المعدلات الموجودة في مواء المنطقة لوجود تركيزات الأتربة للعالقة خاصة داخل الصانع لتتساوى مع الحد المسموح به عالميا.

وأوضح د. عطية سعيد الدين استاذ علوم البيئة بمعهد التدين أن مقاومة زيادة انبعاث الدخان تلقى اهتماما خاصا حيث وصلت نسبة الانبعاث الى اقل من ٥٠٠ ملليجرام لكل متر مربع بجميع المداخن، إذ وصلت نسبة الدخان إلى ما بين

سجلت الدراسات والقياسات الميدانية مؤخرا انخفاضا ملحوظا في نسبة التلوث بمنطقة حلوان بنسبة ٦٠٪ عنها منذ ٤ سنوات نتيجة للجهود التي تبذلها كل الجهات المعنية للتحكم في انبعاث التلوثات من مداخن شركات الاسمنت وعلى رأسها وزارة البيئة وإمكان زيادة نسبة تخفيض التلوث في حالة السيطرة على ملسونات ٤٦ مصانع المنطقة وإيقاف عشوائيات مصانع الطوب بجنوب التبين.

والصناعات المعدنية الحديثة وغير الحديدية والصناعات الكيماوية وصناعات البناء والطوب والفخار والمسابك المنتشرة بطول المنطقة من المعادى شمالا إلى القبين جنوبا.

د. أحمد أمين مدير معهد التبين بطولان يؤكد أن الانبعاثات والأتربة بمدخن مصانع الاسمنت انخفضت عام ٩٨ إلى ٦٥ مللي جراما للمتر المكعب شهريا بينما كانت في عام ٩٧ تصل إلى ١٢٠ مللي جرام وفي عام ٩٥ كانت ١٦٠ مللي جرام للمتر. في الشهر. أما الآن فقد انخفض التلوث بنسبة تصل إلى ٦٠٪. وانخفض التلوث بالهواء في العام الماضي نتيجة تشاغل الأتربة في المنطقة الشمالية من طره وانخفض بنسبة ٢٨٪ عن عام ٩٥. وانخفض التشاغل بالمنطقة الوسطى من طره مدينة حلوان ووصلت تركيزاته ما

١٤٠١ جراما لكل متر حتى بدون وسائل التحكم كما انخفضت كمية الأتربة الخارجة منها إلى مواء حلوان من ٦٥٠ طنا في اليوم

في عام ٩٠ إلى ٦٠ طنا في حالة عدم استخدام أجهزة التحكم ولكن نظرا لانتشار الأتربة من أكوام أتربة الممرات بالمصانع وانبعاثات المصانع الأخرى مثل الكوك والحديد والصلب والمسابك والطوب فإن الانخفاض في تركيزات الجسيمات الصلبة بمواء المنطقة لم يصل إلى الحدود المقبولة بيئيا. السؤال .. متى يبرز جهاز شخون البيئة بأرقام ونسب التلوث من محطات رصد الهواء في مدينة القاهرة الكبرى ومن خلال ٤٠ محطة رصد لكل مولات الهواء من رمضان وغازات كربونية وأزوتية وكبريتية.

وجيه الصقار



الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/

٥/٢١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سنموت عطشا عام ٢٠٢٥!

الحرب البيئية القادمة

في المنطقة الأكثر جفافاً في العالم من حيث الموارد المائية المختلفة (أنبار - أنهار - باران) والجدير بالذكر أن سكان الأرض يستغلون في الوقت الحاضر ٥٤٪ من مصادر المياه العذبة في العديد من الأغراض غير الشرب والاستخدام الشخصي حيث تعتبر المياه المصنوع الرئيسية للعديد من الصناعات والزراعة بالطبع غير الصناعات البيئية والطبيعية وفي خلال ٢٥ عاماً سيؤدي الاستهلاك إلى ٧٠٪ من حصة الموارد المائية المتاحة مما يشكل خطراً حقيقياً لا يتركز إلا في المياه والمخاضين في هذا المجال. ويعد الاستهلاك الزائد للمياه لأسباب عديدة منها الزيادة الكبيرة في تعداد السكان في العالم وكذلك تغيير نمط الاستهلاك والتلوث والتوسع في الري والتوسع العمراني مما سيؤدي في النهاية إلى الحاجة إلى كل نقطة مياه والأدنى الأمر إلى اندلاع حروب ونزاعات من طراز جديد خلال القرن القادم وقد دعا فريدريك ميلور المدير العام لليونسكو دول العالم إلى التحرك بصورة عاجلة وجادة لمواجهة هذا التحدي الخطير. على حد تعبيره - يسن القوانين وتكرس جزء من الميزانيات الوطنية لحل المشاكل الحالية للمياه قبل أن يتسخم الأمر ويحدث مالا يمدد عقابه. وأكد أعضاء المؤتمر أن القضية الرئيسية في اتخاذ الإجراء لدى حكومات العالم التي تصدر على خفض ميزانية الكلفة بحماية مصادر المياه وتنميتها.

علاء حسب الله

استغلقت البيئة - السويسرية، جنيف، واحداً من أكبر المؤتمرات البيئية خلال النصف الأول من العام الحالي وهو مؤتمر (البيئة وأزمة المياه) حضره ١١٩ خبيراً يمثلون ٥٧ دولة تحت إشراف هيئة اليونسكو والمنظمة العالمية للمياه. وقد أكد الحاضرون أن حصة الفرد من المياه العذبة تراجعت بمعدل الثلث خلال السنوات الخمس والعشرين الماضية وأن هذا التراجع يهدد بكارثة بيئية محتملة خاصة في منطقة أفريقيا والشرق الأوسط. وقررت أشادت الدراسات التي توقع أن يصل العجز في الموارد المائية العذبة عام ٢٠٢٥ إلى حوالي ٢٢٠ مليار متر مكعب في المنطقة العربية وهدفاً مما يتدرج حدوث ما أطلقوا عليه صراحة (الحرب البيئية) داخل أروقة المؤتمر. وأكدت أرواق المؤتمر أن حصة المياه ستواصل انخفاضها بحيث ستعاني ٢٩ دول جوفى ٩٧ مليون إنسان من نقص حاد في المياه بحلول عام ٢٠٢٥. كما أطلقوا عليه وهو عام ٢٠٢٥. وطبقاً للعديد من التقارير، فإن القسم الأكبر من دول الشرق الأوسط يعاني من نقص حاد في المياه وتوقعوا أن يعاني نحو ثلثي السكان في العالم من نقص المياه وخاصة الفروع العربية وسكان غرب الصين وغرب الهند وباكستان والتكسيك والساحل الغربي للولايات المتحدة الأمريكية وأمريكا الجنوبية بالإضافة إلى أرواح كل من إيطاليا والمليانيا وأستراليا ضمن الدول التي ستعاني بنقص المياه بدرجة أو بآخرى. وقد خص المؤتمر المنطقة العربية لوقوعها



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢١



الفردقة تحت الردم!

الردم في البحر لعدة كيلو
مترات على شواطئ الفردقة
حدث قبل صدور القانون.
وحتى ما بعد القانون، وقد
صرح د. ابراهيم عبد الجليل
الرئيس التنفيذي لجهاز شئون
البيئة، بأن الفردقة خرجت من
حسابات الحماية البيئية. بعد
ما حدث على شواطئها من
ردم، وماتت نسبة كبيرة من
الشعاب المرجانية، التي جاء
السائح من أجلها، وقد التقط
الزميل عادل أحمد، محصور
«الأهرام»، هذه اللقطة من
نافذة الطائرة أثناء الاقلاع من
مطار الفردقة!



الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/٥/٣١

التاريخ:

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تمويل أخضر

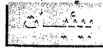
المؤتمر الأول لتمويل
الالتزام البيئي، الذي
نظمته جمعية مؤسسات
الاعمال للحفاظ على
البيئة، هو جزء من
سلسلة مؤتمرات
تهدف إلى مساعدة
الشركات لتوفير
أوضاعها البيئية
سيف أظري رئيس
البنك المصري للتحد
سوف يقدم فرصة
متميزة لاختيار ما
يناسب كل منتج أو
شركة من وسائل
التمويل من منطلق أن
العائد الاقتصادي
لحماية البيئة يفوق ما
يتم الإنفاق لتحسينه
كما يحقق التنافس
الدولي، إنه تمويل
أخضر وفكر متطور.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٣١

للتنشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات



الآليات الجديدة للغابات

نزل العالم فصارى جهده للحدود إدارة الغابات المخصصة لإنتاج الأخشاب بإدخال تحسينات تنموية وتطبيق أساليب حصاد الأخشاب السليمة بيئياً. وجرى صياغة سلم حصاد الغابات، وحظوظ توجيهية بحيث لا يكون الحصاد عشوائياً ولا سيما في الغابات الاستوائية. وقد ظهرت آليات جديدة، في إدارة الغابات مثل خصخصة الغابات وأنماط ملكية خاصة للغابات ونقل سلطات إدارة الغابات إلى المجتمعات المحلية والجمعيات والمستخدمين، وزيادة الاعتراف بمطالبات السكان المحليين التاريخية للأراضي. وإعادة الغابات لمجتمعات الأفراد التي تسعى ملكيتهم ويزيد الاعتراف باستمرار بأهميتها الخدمات الاجتماعية والبيئية التي تزعت الغابات، مثل التخفيف من حدة التغيرات المناخية، وصيانة موارد للتربة والمياه وتحسين أساليب الزراعة، وصيانة التنوع البيولوجي، وتحسين ظروف معيشة المدن بوضوحها. وحماية التراث الطبيعي، وتوفير فرص العمل والترويج، والأهم من كل هذا هو صيانة تلك بعد أن أصبحت المياه تمثل تحدياً كبيراً بنفس قدر التحدي الكبير للثروة الخشبية، وضعف الرقابة بها في صناعات حيوية.

وتهدف المبادرات الدولية لتعزيز الإدارة المستدامة للغابات تشارك فيها ١٥ دولة في عمليات تهدف إلى وضع وتنفيذ معايير ومؤشرات على المستوى المحلي لتحقيق هذه الإدارة، على إيدي المنظمات الدولية للغابات وقد أسفر الحوار الدولي عن إعداد أكثر من ١٠٠ مقترح للعمل في التخفيض بشأنها وسوف يقدم هذا الحفل الدولي تقريره النهائي العام القادم إلى اللجنة للجنة التنمية المستدامة للأمم المتحدة التي يرأسها العالم المصري الأستاذ الدكتور مصطفى كمال طلبة الرئيس السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

●● قللوا: أن تغيرات المناخ قللت التنظريات رأساً على عقب عندما تابع العالم حرائق الغابات الاستوائية المطيرة التي لا يتذكر المرء أنها تعرضت لحرائق أبداً.

رأصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دور فعال لتطبيق التشريعات البيئية بالبنوفية



عدلي حسين

صباح بعد غد تبدأ وقائمه ورشتي عمل مركز الدراسات الوطنية برئاسة المستشار عدلي حسين - محافظ البنوفية تحت عنوان نحو دور فعال لرجال الأعمال في تطبيق مقتضيات التشريعات البيئية في محافظة البنوفية. الأولى تهدف الى التأمل الخوض على القانون ٤ لسنة ٩٤ والمتعلقة بالتنفيذية لاصحاب المصانع والمستثمرين أما الثانية فله مسئولية البيئة بمحافظات جمهورية مصر العربية لبحث آثار التلوث بين جميع المحافظات صرح بذلك د. عبد الهادي المصري مدير المركز



السياسة

المصدر :-

1999/7/1

التاريخ :-

النشر : الخدسات الصحفية والمعلومات

خبراء امنيون عرب يبحثون في « جرائم البيئة »

■ تونس . كونا، تبدا لجنة من الخبراء الامنيين العرب للتخصصين في الجرائم المستجدة اجتماعاتها غدا لبحث الجرائم المتعلقة في مجال البيئة.

ودكر بيان للامانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب حصلت وكالة الانباء الكويتية كونا على نسخة منه امس ان ممثلي وزارات الداخلية في خمس دول عربية هي السعودية والاردن وقطر ومصر وابتنان سيشاركون في اجتماعات الدورة السابعة للجنة المتخصصة بالجرائم المستجدة، وقال ان للابوضوع الرئيسي لاجتماعات اللجنة لهذا العام يعلق بالجرائم المتعلقة بسلامة البيئة في الوطن العربي والتعاون في مجال مكافحتها.

ولوضح البيان ان تلوث البيئة يكون اما بفعل الطبيعة مثل الرياح والاعاصير او بسبب الانسان عن طريق تصاعد ادخنة المصانع التي تلوث الهواء ونفاياتها التي تصرف في الانهار او البحار وكذلك عن طريق استعمال المركبات الكيميائية في الزراعة وحتى عن طريق التدخين في الاماكن العامة والنقاء النفايات والقمامة في غير الاماكن للناسية.

واشار الى ان العدوان على البيئة يستدعي المعالجة السريعة والتساجمة من خلال التعاون الوثيق بين مختلف الهيئات المعنية على الصعيد الوطني والاقليمي والدولي.

واضاف انه ينتظر ان تسفر اجتماعات الدورة السابعة للجنة المتخصصة بالجرائم المستجدة عن توصيات سيتم رفعها الى الدورة للقبلة لمجلس وزراء الداخلية العرب الازمع عقدها في الجزائر في يناير المقبل.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

المطالبة بتطوير تكنولوجيا المسابك لمنع التلوث

كتب - وجيه الصقار:

طلبت ندوة «جهود مصانع حلوان للتوافق مع البيئة» التي تنظمها جامعة حلوان بتطوير التكنولوجيا المستخدمة في مسابك الرصاص والالومنيوم والنحاس لتقليل الخلفات الصلبة والغازية ومنع التلوث الذي يسبب أمراض الكبد والفشل الكلوي وتشديد الرقابة على الآثار البيئية السلبية التي أحدثها ٤٦ مصنعا بحلوان ومنع القمامة مصانع جديدة بالمنطقة. وصرح الدكتور حاتم البلك عبد كاية مندوبة حلوان وأمين الندوة بأنها طالبت بتطوير الموارد المالية لتنفيذ خطط البيئة بتلك المصانع والشركات بإضافة مبلغ رمزي على سعر المنتج، وعقد دورات تدريبية للمتخصصين في مجالات البيئة بالمصانع والشركات ومعالجة صرف محطات البترين لفصل الزيوت والشحومات من الرواد السائلة. وقال الدكتور محمد مسعود وكيل مندوبة حلوان إن الندوة طالبت أيضا بتطبيق الصارم لقانون البيئة.



المصدر: السياسة الكويتية

النشر والخدمات الصحفية والعلوم والتاريخ: ١٩٩٩/٧/٢

لمواجهة أخطر وأحدث تحد لبقاء الانسان

«سلامة البيئة» على رأس اجتماع امني عربي في تونس

للقاهرة - السياسة

العامه في مكافحة التلوثات هذا علما بان السلوكيات الخاطئة تعد من اسباب تلوث البيئة ومن تلك التدخين في الاماكن المغلقة والقاء للقمامة في غير امكانها المناسبة. وبات واضحا ان العدوان على البيئة يشكل احدث وخطر تعد لبقاء الانسان بل واستمرار شروط الحياة علي كوكبي الارض وهو ما بات يشكل قلقا كبيرا علي الصعيد العالمي في الوقت الحاضر ويستدعي المعالجة السريعة المتكثفة عليه ومثل هذه المعالجة لا تكون ناجحة بطبيعة الا اذا توافرت لها وسائل التعاون بين مختلف الهيئات المعنية علي الاصعدة الوطنية والاقليمية والدولية كافة.

جسيمة مثل تدمير طبقة الازون والتغيرات المناخية وتناقص موارد المياه الجوفية وما صاحب ذلك من تدهور وجرث وتعرية للتربة وغير ذلك من الاخطار التي اصابت البلدان النامية اكثر من غيرها ويحدث تلوث البيئة إما بفعل الطبيعة وإما بفعل الإنسان وإذا كانت الرياح والأعاصير وما تتمله من اثرة ودقائق رملية هي أبرز الامثلة على التلوث الحاصل بفعل الطبيعة فإن ما يحدث بسبب الإنسان يتم نتيجة لتصادم ادخنة المصانع التي تلوث الهواء ونفاياتها التي تصرف في الأنهار أو البحار والكثير من المركبات الكيميائية التي يستخدمها الفلاح في مكافحة الآفات الزراعية، أو يعتمد عليها رجال الصحة

■ يفتتح الدكتور احمد بن محمد السلام الأمين العالم لمجلس وزراء الداخلية العرب اليوم في تونس الاجتماع السابع للجنة المتخصصة في الجرائم المتجدة بحضور ممثلين عن خمس دول عربية إضافة الى ممثل أكاديمية نايف العربية للعلوم الامنية والدول الخمس هي: الأردن والسعودية وقطر ولبنان ومصر . وقال بيان للمكتب العربي للاعلام الامني ان اللجنة ستناقش في اجتماعها لهذا العام موضوع الجرائم الماسة بسلامة البيئة والتعاون في مجال مكافحتها فقد افرز النمو الاقتصادي قضايا بيئية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠/٦/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من غير عنوان أوتوبيس المفاجآت يدعو لتنظافة البيئة بالقاهرة في يومها العالمى

* ينطلق أوتوبيس المفاجآت فى شوارع القاهرة السبت المقبل حيث يسير بالغاز الطبيعي ويوزع كتيبات عن التوعية بالبيئة، وذلك بمناسبة يوم البيئة العالمى.
الأوتوبيس تستقله ثابدة مكرم عبيد وزيرة البيئة وستدعو بعض زملائها إلى المشاركة فى الرحلة مع عدد من الفنانين منهم سفيرة البيئة بالأمم المتحدة صفية العمرى.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٦/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إغلاق مصانع الطوب الملوثة للبيئة بالبحيرة حفاظاً على الزراعات

كتبت - سمالي وفاقي

بناءً على الشكاوى التي تلقتها وزارة الدولة لشئون البيئة من أهالي مركز كوم حمادة، بالبحيرة مما تسببه مصانع الطوب التي لم توفق أوضاعها البيئية، قرر الدكتور فاروق النلاوي محافظ البحيرة إغلاق مصانع الطوب المخالفة لقانون البيئة بدائرة المحافظة.

وصرحت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة بأن التلوث البيئي الناتج عن هذه المصانع يؤدي إلى إتلاف الأراضي والمحاصيل الزراعية وأشادت الوزيرة بقرار المحافظ

وقد تم التنسيق بين المحافظة والجهات المعنية لوقف توصيل المرافق إلى المصانع المخالفة لحين توفيق أوضاعها.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠ / ٦ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أطفال المنيا «سفراء للبيئة»

يجرى حاليا تنفيذ مشروع «سفراء البيئة والطفولة» لأول مرة على مستوى الجمهورية بالمنيا في إطار اتفاقية تعاون بين وزارة شؤون البيئة والمحافظات وجمعية إنقاذ البيئة والتنمية المتكاملة. وأعلن ذلك المحافظ خلال اجتماعه بمحمود كامل رئيس مجلس إدارة هذه الجمعية، وأضاف أنه سيتم تزويد ٣٠ طفلا من أبناء المحافظة تم اختيارهم بعناية شديدة بالمعلومات والمهارات الضرورية للمشاركة في نشر الوعي البيئي والصحي وتدريبهم على برامج للصحة والبيئة من خلال ورش عمل ستعقد خصيصا لهذا الغرض ليصبحوا سفراء للبيئة قادرين على زيادة الوعي البيئي والصحي بين أقرانهم من الأطفال الآخرين وحثهم على المحافظة على البيئة والصحة العامة والارتقاء بالذوق واكتساب سلوكيات ايجابية وحضارية، وكان المحافظ قد عقد اجتماعا مع الدكتور رضا حجاج رئيس برامج المياه والبيئة بهيئة اليونسيف لمناقشة بنود هذه الاتفاقية التي سيجري تنفيذها بتمويل من صندوق رعاية الطفولة بالأمم المتحدة وبإشراف وزارة شؤون البيئة ومحافظ المنيا ليجاد جيل جديد يهتم بالبيئة ويحافظ عليها.



المصدر: الأمدال

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٦/٦



عصمت

عصمت عبدالله الرحيم

٤. الاهتمام بالبيئة من خصائص الأمم المتحضرة التي تنتشر فيها الآن جماعات قوية للحفاظ على البيئة تشكل أكبر قوى الضغط فيها والمسألة عندنا مختلفة بعض الشيء نظرا لحالة التخلف التعليمي والثقافي بشكل عام أو كما قال الأستاذ عصمت عبد الله الحامشي المعروف في مقاله التالي إن مسألة الحفاظ على البيئة مسألة حديثة في مجتمعاتنا والقوانين وحدها لا تكفي.

تشريعات البيئة.. وقضايا التنمية

إلى ظهور أمراض عديدة تؤثر في صحة الإنسان وقدرته على الإنتاج، كما أن تدهور التربة نتيجة التصحر يؤدي إلى نقص الإنتاج ومن هنا أصبح تحقيق التوازن الاقتصادي كهدف رئيسي من أهداف السياسة الاقتصادية يقتضي بالضرورة الحفاظ على الخصائص الطبيعية لموارد البيئة أو تنمية هذه الموارد دون إحداث إنقاص أو تدهور في فعاليتها في المستقبل.

ورغم أن تشريعات البيئة الصادرة بالقانون رقم ٤ لسنة ٩٤ للحفاظ على البيئة وتنميتها وكذلك قرارات مجلس الوزراء الخاصة بحماية البيئة تعتبر من أهم التشريعات التي تحمي الصلحة العامة إلا أن هذه التشريعات لم تحظ بالقدر الكافي من الالتزام في التطبيق نظرا لحداثتها واختلاف الوعي البيئي لدى غالبية الأفراد وهو ما يجعل مجرد إصدار التشريعات وحده لا يكفي للحفاظ على البيئة وتنميتها، فالتشريعات المنسوبة ما هي إلا نصوص مسطورة لا تبهت فوهات الحياة فلا بد من متابعة تنفيذ نصوص هذه التشريعات لتحقيق الالتزام البيئي للأنشطة والمنشآت التي تطبق عليها أحكام قانون البيئة وذلك عن طريق التقديس الدوري على جميع المنشآت الصناعية والاشتراطات التي تنترج للمنشآت بتنفيذها كما يتعين الاهتمام ببرامج التثقيف البيئي للمواطنين وتوعيدهم بالدراس وفقا لما ينص عليه قانون البيئة.

تعتبر تشريعات البيئة من التشريعات الحديثة نسبيا لأن الاعتماد بالجوانب الاقتصادية لمشكلات البيئة يعتبر أمرا حديثا على المجتمع الدولي بصفة عامة وعلى الدول النامية بصفة خاصة.

فلم يكن يشغل اهتمام الملاحظين الاقتصاديين حتى وقت قريب، يرجع فقط إلى الثلث الأخير من القرن الحالي - سوى ظاهرتي الإنتاج والاستهلاك أي سلعة ينتجها القطاع الإنتاجي ويستهلك الأمر باستهلاكها وفنائها، أما من يتخلف عنها بعد الاستهلاك فلم يكن محل اهتمام رغم ما تسببه من تلوث بيئي.

ومع تطور الأنشطة الاقتصادية وازدياد المعرفة والتقدم التكنولوجي وما صاحب ذلك من زيادة مستمرة في عدد السكان ازداد الضغط على الموارد البيئية المتاحة وترتب على ذلك حدوث مشكلات بيئية متعددة.

والواقع أن قضايا التنمية لا يمكن فصلها عن قضايا البيئة فكلهما يؤثر في الأخرى فإذا كانت التنمية بمختلف صورها وإشكالاتها تسبب في الغالب تدهورا في الموارد التي ترتكز عليها كالتنمية في مجالات الإسكان والنقل والاستغلال الزراعي حيث لا يتحققها إلا على حساب أملاك المواد الأولية والتربة وتلوث المياه والهواء فتجد على الجانب الآخر أن تدهور البيئة يؤثر سلبا على التنمية فتلوث الهواء يؤدي



المصدر: الأناضول

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٠

وزيرة البيئة:

الاحتفال بيوم البيئة العالمي هذا العام خارج الفنادق! افتتاح محطة معالجة الصرف الصحي بمدينة القاهرة الجديدة رفع ٢٠٠٠ طن مخلفات مبان من محمية وادي دجلة

الركبة للصحراء الشرقية وتضم أنواعا من الطيور الصحراوية مثل الأبلق المزين والأبلق المتوج وعصفور الزمير والحمام والجبل وكذلك يضم أنواعا من الزواحف والثدييات والحشرات والمحمية تعتبر مكانا متميزا للترفيه والاستمتاع بالطبيعة الصحراوية التي تتمتع بالهواء النقي.

أما النشاط الثالث الذي يضمه الاحتفال فهو مدرسة منتقلة داخل التوبس يعمل الغاز الطبيعي سيقف في ميدان التحرير لشرح أهداف مشروع تحسين هواء القاهرة للجامعين ليعرفوا على مايقوم به المشروع في مجالات الحد من التلوث والرعاية بالمسالك وتشجيع استخدام الغاز الطبيعي في المركبات وفحص السيارات قبل الترخيص لها بالسير.

وقالت الوزيرة ان الاحتفال بيوم البيئة العالمي ان يقتصر على يوم ٥ يونيو فقط بل يستمر طوال الشهر.



نادية مكرم صيد
مشروعات بيئية

وقالت الوزيرة انه سيتم أيضا افتتاح محمية وادي دجلة الطبيعية بعد ان تم رفع ٢٠٠٠ طن من مخلفات المباني كانت ملقاة داخل المحمية التي تعتبر إحدى المحميات المهمة حيث يوجد بها حفريات متحجرة ضمن التكوينات الجيولوجية

أعلنت نادية مكرم صيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ان احتفال هذا العام باليوم العالمي للبيئة يوم ٥ يوليو سيكون خارج قاعات الفنادق المكيفة بل سيكون بالافتتاح عدد من المشروعات البيئية وشرح مفاهيم حماية البيئة للمواطنين بميدان التحرير من خلال مدرسة منتقلة.

وقالت ان الاحتفال يتضمن افتتاح محطة الصرف الصحي بالتجمع الخامس والتي تنتج ١٠٠٠ متر مكعب يوميا لانتاج مياه صرف معالجة واستخدامها في ري الحدائق الخضراء وتزويد حديقة الطفل التي افتتحتها الجيزة ومثلت جهاز البيئة وتكلفت المحطة مليوناً و ٨٥٠ ألف جنيه وتحتل المحطة مشكلة الصرف الصحي بمدينة القاهرة الجديدة.

وأضافت ان الحصة الناتجة من المحطة تخرج على شكل ككل شبه جافة تستخدم في تسميد الأراضي الصحراوية وخالية من أي معادن ثقيلة أو أي مواد أخرى ضارة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٦/٤

حكاية

التصالح مع البيئة

□□ .. ومصر تحتفل غدا مع الدنيا كلها باليوم العالمي للبيئة، ننتقل الى أن يأتي علينا يوم لنصبح فيه متصالحين مع النقاء والصفاء والهدوء والثقافة في أجواء مبنينا وشوارعها وحدائقها ومياهنا وأيضا الهواء الذي نستنشقه، وكل ذلك استطاعت تحقيقه دول عديدة في الغرب والشرق، وبلا شك فإن هذا الهدف المفروض أن تحققه يتطلب أن نعمل بكل العزم والحزم، حكومة وهيئات وجمعيات أهلية وأفراد حتى تصبح مصر صديقة للبيئة. وتصبح سلوكيات الغالبية دليلًا على تحول تتحقق به صحة أفضل سواء بدنية أو نفسية، او مظهر جميل.. ليس هناك من ينكر أننا سرنا شوطا لا بأس به نحو التصالح مع أنفسنا في مجال البيئة بلك الوزارة التي أنشأها الرئيس مبارك وما زلنا نذكر للوزيرة ثابته مكرم عبيد كيف كانت تطارد بعض السيارات التي تلوث الجو بجوانمها السوداء لتلتصق أرقامها وتبحث بها للشرطة.

لم الجهود الكبيرة في منع الصرف الملوث من المصانع للنهر.. وتعاونها مع وزارات التربية والمحافظات لإعلان مدارس ومناطق تكون صديقة للبيئة.

ولكن ونحن نوشك على دخول قرن جديد مطلوب المزيد من الجهود لتكون أسرع في تحقيق بيئة أجمل وأنظف وأهدأ تخلو من الملوثة سواء على الأرض أو المجاري المائية، أو في الهواء الذي نستنشقه أو أيضا فيما نراه من مشات وتسمعه من أصوات..

نعم مطلوب أن ندخل الألفية الثالثة ومصر بكاملها صديقة للبيئة.

محمد صالح



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٦/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مراجعة التراث تشية ثربية.. وحماية البيئة لم تعد تراثا

٢٦ مركزا لفحص عوادم السيارات على مستوى الجمهورية مراقبة ٢٤ ساعة لجميع مصانع الأسمنت في كل المواقع

نوعية الطرب للتتج.
□ مامى السياسيات التى تتوق تنفيذ
خطة الجهاز ؟

- وجود بعض الناس ممن يظنوا أن خطا على وضعهم المخالف حتى آخر لحظة ليروا ما ستفعله الحكومة لكنى أعلمهم أن القانون سينفذ على الجميع ومن لم يبدأ فى توفيق أوضاعه سينفذ لأنه لا يوجد من هو فوق القانون وهذا قرار صادر من مجلس الوزراء وعلى المحافظين مسئولية التنفيذ ونحن مهتمتا متابعة تنفيذ هذا القرار.
من السياسيات أيضا عدم توافر بعض الآليات على سبيل المثال عندما يطلب بمنع حرق القمامة فى الأماكن المكشوفة وفى الوقت الذى نض فيه القانون على أن تخصص كل محافظة مكانا لاستقبال النفايات الصلبة يمكننا آخر الخطوات الخطرة وحاليا لا نستطيع أن نتحدث مع المصانع عن تطبيق القفرة الخاصة بالمخلفات الخطرة وأنا أعلم أن المحافظة لم

تخصص أماكن لاستقبالها كما يطالب القانون المستشفيات بضرورة وجود محارق وقعا فى الجهاز بعمل مواصفات للمحرق لكن تاتى مسئولية وزارة الصحة فى تنفيذ هذه القفرة بالتشديد على الزام كل مستشفى على وجود محقرة لأن البديل هو إلقاء مخلفات المستشفيات مع المخلفات العادية وحقها مع القمامة مما يسبب الأمراض للناس أيضا القانون يلزم كل منشأة بوجود سجل يبنى لتسجيل فيه قياسات انبعاثات للمنشأة من ماء وهواء ومخلفات إلا أن هناك شركات ليس بها معامل القياس أصغر حجمها

الحفاظ على البيئة أصبح قرارا سياسيا يعبر عن اقتناع الدولة ومؤسساتها بأن البيئة لم تعد ترفا بل ضرورة لا يمكن الاستغناء عنها ولذلك تم إقرار قانون للبيئة الذى اعطى مهلة حتى نهاية مارس ٩٨ وتم تمديد هذه المهلة لبعض المخالفين لتوفيق أوضاعهم إلا أن هناك بعض الهيئات والمؤسسات والأفراد يعطون انفسهم حقوقا فوق القانون ويغفل البعض انهم مستثنون وهو الامر الذى ينعكس على الرأى العام وعلى الأنشطة الإنتاجية المختلفة وذلك فى الوقت الذى تسعى فيه وزارة البيئة وجهاز شئون البيئة للعمل باقصى جهد لتحقيق النجاح المطلوب باعتبار أن إنشاء وزارة مسئولة لحماية البيئة أصبح قضية قومية.. ضرورة وليست ترفا.

إلى التكنولوجيا النظيفة وتدريب العاملين وهو أمر يحتاج إلى وقت وتحويل مالى لذلك لا يستطيع أن يتصور أو يتوقع أن توفيق المصانع أوضاعها بين يوم وليلة فى مصر أو فى أى مكان فى العالم، ونورتا حاليا هو مساعدة المخالفين على تطبيق القانون بإرسال الخبراء لعمل الدراسات وتدريبهم للمشاكل التى تواجههم ووضع الحلول المتاحة فى السوق المصرية وغير المستوردة وغير الكلفة وتقديم مصادر المساعدة للجهاز لدية حاليا ١٠٠ مليون دولار منح وقروض ميسرة سواء من البنك الدولى أو من بنك الاستثمار الأوروبى أو بنك التمويل الألمانى وكلها تقدمها المنشآت التى تطبق عليها شروط هذه القروض والمنح لتوفيق أوضاعها وتدريبهما أن العائد من تطبيق القانون يزيد من الإنتاج ويحسن نوعية التتج، فى مصانع الطوب استخدم البدائل وفر ٢٠٪ من القود وتحسنت

لكن ما مدى الالتزام بتطبيق احكام القانون وماهى البات تلك وماذا عن عوادم السيارات ومشاكل القمامة والبنفايات ماذن مصانع الاسمنت والطوب والمسألة كل هذه الأنظمة التى تنور فى أذهان المواطنين بمسد انتهاء المهلة التى سمح بها القانون وضعاها أمام رئيس جهاز شئون البيئة الدكتور إبراهيم عبد الجليل الذى يقول:

هناك سياسة متبعة حاليا مبنية على المزج بين الإزام ومساعدة الناس على الالتزام. كان من الممكن أن تنفذ القانون وتطبق على المنشآت المخالفة وتغلقها لكن هذا ليس هدفا على العكس نحن نريد تشغيل أكبر عدد ممكن من المصانع حتى تحقق زيادة الإنتاج ويوفر فرص العمل وفى الوقت نفسه نريد تطبيق القانون الذى يضع معايير للحفا على صحة المواطنين، وقانون البيئة يختلف عن القانون الأخرى حيث يلزم المخالفين بالتحمل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٦/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سالى وفائى

ولذلك تم فتح الباب للطاع الخاص او من خلال مراكز البحوث والجامعات لانه اذا لم تستكمل شبكات المعامل على مستوى الجمهورية فان يستطيع البعض من تطبيق فكرة السجل البيئى وتدفق اندوا مسابقة لتطبيق القانون والتدبيلة التشاركية فالقانون اعطى حق الضبطية القضائية للعاملين فى جهاز شئون البيئة وروساء المدن والاداريه ومكاتب شئون البيئة فى المحافظات وكل هؤلاء لايجازو عددهم ٢٠٠٠ شخص وهو عدد غير كاف لتطبيق قانون البيئة على مستوى الجمهورية اذن لابد من اعادة النظر فى منح الضبطية القضائية والتوسع فيها حتى نتاح فرصة اكبر لتطبيق احكام القانون

شروطه للبيئة

[] ولماذا لا تكون هناك شروطه متخصصة للبيئة
- كثيرون يطالبون بوجود شرطه للبيئة ويوجد حوار حالياً بينا وبين وزارة الداخلية حول هذا الموضوع لكن فى المرحلة الحالية تم الاتفاق على ان شرطه المسطحات المائية تنولى هذه المهمة ويحكم القانون اقسام الشرطه والضباط لهم الحق فى الضبطية القضائية لكن لايفل لا توجد درجة من الوعى الكافى ولا التكوين ولذلك تمنا بعمل دورات لتضليل الشرطه سيتم التوسع فيها لشرح القانون والجراءات البيئية والجراءات التى

تتخذ ضد المخالفين وهذه مراحل لابد ان تتفقد قبل ان تكون هناك شرطه متخصصة للبيئة
[] ومتى تتخلص القاهرة من عوادم السيارات الضار

قريباً جداً سوف يشعر الناس بتحسن فى نوعية الهواء، فقد تمنا بعمل بروتوكول بين وزارة البيئة ووزارة الداخلية بنقد حالياً على ثلاث مراحل ولان مرة القانون يترد كم سياره بلا تسمى العادم التمت منها جدا مينا والا يوقف ترخيصها واذا ضيبت السيارة تخرج عامداً بعد السماح لها بالتريخى يخرج عادم سوف توضع على صاحبها غرامة قدرها ٥٠٠ جنيه ولا يرخس له بعد ذلك. المرحلة الاولى بدأت بالفعل حيث توجد دوريات مشتركة بين الداخلية والبيئة فى مداخل القاهرة وعلى الطرق الرئيسية وفى بعض مكاتب اللورد هذه الدوريات لديها أجهزة متلفه لقياس عوادم السيارات وفى مرحلة تعليمية

والخيارية لن توضع بها عقوبات فقط يحصل صاحب السيارة على النتيجة وفى حالة عدم الطابفة تعالى له عنواني المحلات التى لديها أجهزة ضبط العادم والمرحلة الثانية سوف تنهى مع نهاية عام ٩٩ حيث تقدم حالياً بينا، مراكز متخصصة للفحص وعوادم السيارات فى القاهرة والجيزة والقليوبية وفى المرحلة الثالثة سوف يتم بنا، ٢٦ مركزاً للفحص على مستوى محافظة القاهرة الكبرى بتحويل من القطاع الخاص وتحت اشراف مشترك من البيئة والداخلية [] ماهو موقف مصانع الاسمنت حالياً؟

- تراقب مصانع الاسمنت على مدار ٢٤ ساعة حيث تم وضع ضوابط لجميع شركات الاسمنت على مستوى الجمهورية بعد الزامهم بتركيب أجهزة اختباري تعمل ٢٤ ساعة فى اليوم مرتبطة بجهاز حاسب الى فى الجهاز بحيث يستطيع معرفة شكل العادم التمت من أى منفحة فى أى مصنع اسمنت على مستوى الجمهورية فى أى وقت فى اليوم. وقد قامت الشركات بتركيب فلترات حيث توجد شركة متخصصة فى صيانة هذه الفلاتر وقعت عقداً مع جميع شركات الاسمنت بنص العقد على ان تحصل الشركة على ثلاثة جنيهات من كل طن اسمنت نظير ان تقوم بعمل الصيانة للفلاتر وفى حالة تعدى الحدود الواردة فى القانون توضع غرامة على الشركة.

ويقول رئيس جهاز شئون البيئة ان المشكلة الحقيقية التى تسبب إزعاجاً فى منطقة حلوان هو ما يعرف بتراب البساتين بصرى الناتج من مصانع الاسمنت وكديت ضخمة جداً تصل إلى ألف طن يومياً كنوت طوان اسفوتات والبساتين جبال من هذا التراب يتطاير مع وجود عواىء على المنطقة المحيطة كلها وهناك عدة حلول ادواها ما تقوم به حالياً شركة برة وهو إعادة إيدخال جزء منه إلى القرن وهناك شركات اخرى تقوم بفسره على مساحات كبيرة وتضع الطي فوقه وتزرع اشجاراً لتثبيته والناتج الجديد يتقل وينفن فى الحاجز.

ومن المصانع الجديدة يقول إنه تم

وضع ضوابط أكثر تشدداً حيث ينص القانون على عدم تجاوز إنبعاثات الدخان ٢٠٠ ملجم، لكن تم الزامهما بـ ٥٠ ملجم فقط وعدم السماح بإلقاء تراب البساتين بصرى إلا بعد تجميعه حتى تسهل عليه نظه وعدم تطايره [] ماهى الجهود التى قام بها الجهاز لدعم السياحة؟

- نحن نؤمن تماماً بأن التنمية السياحية قوامها البيئة ولا أحد يتصور أن أى سائح يقبل أن يسافر إلى منطقة ملوثة إذن مسألة حماية البيئة وجودتها أحد عناصر الجذب السياحى ، أما المناطق التى توجد بها تنمية سياحية كبيرة مثل البحر الأحمر فهذه التنمية قائمة على موارد البيئة لذلك نقول ان الضمان الوحيد للاستمرار فى هذه المناطق هو الحفاظ على البيئة وقانون البيئة يضع ضمانا لذلك من خلال تقديم تقرير ائثر البيئى لكل مشروع سياحى قبل بنه حتى لا يحدث تمار كما حدث من قبل وهناك حصار دائم بيننا وبين المستثمرين وبغية التنمية السياحية وتجنبتم مرة كل شهر لبحث وحل المشكلات المتعلقة منذ فترات سابقة وفى الوقت نفسه نستعد لإعلان البحر الأحمر محمية طبيعية بنطبق عليه قانون المحميات الطبيعية، لأن الساحل اللجوانى الموجود فى البحر الأحمر ثروات طبيعى يجب الحفاظ عليه لنا وللأجيال من بعنا.



المصدر: **الوفد**

التاريخ: ١٩٩٩ / ٦ / ٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اليوم العالمي للبيئة يناقش مستقبل الكرة الأرضية «عنان» يحذر من خطر نقص موارد المياه والتغيرات المناخية

والتنمية. أضاف «توبغر» أن المؤتمر أكد على الحاجة إلى مبادرة دولية متكاملة وشاملة لمعالجة المشاكل البيئية كما اقترح المؤتمر تشكيل مجلس للأمم المتحدة لمراقبة الفضاء والغلاف الجوي وإنشاء صندوق لجمع التبرعات عن طريق الإنترنت من الأفراد ورجال الأعمال في مختلف أرجاء العالم لسد النقص في مساعدات التنمية الرسمية التي تقدم من أجل حماية البيئة العالمية.

كما دعا المؤتمر إلى تطوير وسائل نقل بديلة حيث أن الاعتماد الحالي على السيارات يهدد بمزيد من استخدام الطاقة وتلوث الهواء.

في الوقت نفسه أكد كوفي عنان الأمين العام للأمم المتحدة على أهمية تنسيق جميع الجهود بين سكان كوكب الأرض في سبيل الحفاظ على البيئة وحمايتها من الأخطار التي تهددها. أضاف «عنان» أنه على الرغم من التحديات المستمرة والجهود المبذولة للحفاظ على البيئة وحمايتها إلا أنها مازالت تعاني من بعض المعارسات المبالغ فيها والتي تؤدي إلى مزيد من التلوث. حذر «عنان» من خطر نقص موارد المياه وقلة التنوع البيولوجي والتغيرات المناخية، بالإضافة إلى إرباك النظم البيئية. وأشار إلى استمرار التلثة الدولية في تحمل مسؤوليتها تجاه الحفاظ على البيئة، ودعا إلى توحيد الجهود في هذا المجال الذي لا يقل أهمية عن المجالات الاقتصادية والاجتماعية.

باريس - نيويورك - وكالات الأنباء: خصص اليوم العالمي للبيئة الذي يحتفل به في سالة دولة برعاية الأمم المتحدة أعماله لمناقشة المخاطر التي تهدد مستقبل الكرة الأرضية. أعلن كلاوس توبغر المدير أن المؤتمر العالمي حول البيئة تبني إعلاناً يهدف إلى تعزيز إجراءات حماية البيئة ووضع الترتيبات الخاصة بمؤتمر الأمم المتحدة الثاني حول البيئة



المصدر: الأمانة العامة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦/٦/١٩٩٩

إلى من نوجه تهمة: **القتل عمدا برصاص المسابك**

المسابك تحصل الدمار لسمعة.. والشريعة

لشغل أظلالها

مطلوب نقل المسابك فورا خارج

الكتلة السكنية

وحل منازعات

الأراضي

وتكلفتها

تحقيق:

د. سميرة سعد الدين



للنش والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٦/٦

تتفاقم مشكلة التلوث الناتج عن المسابك بصفة عامة.. ومن مسابك الرصاص بصفة خاصة.. تتفاقم لتلقي بالمزيد من الأعباء الصحية على المواطن المصري.. وعلى البيئة المصرية التي يبذل الجميع جهودا جادة للدفاع عنها وتحسين أحوالها.

من هنا كان لابد للتصدي لهذه الجريمة التي ترتكبها المسابك.. تلك الجريمة التي نمر عليها مرور الكرام.. نتهمس لها أحيانا.. ثم نعود لتلقي بها في دائرة النسيان من جديد.. على الرغم من تهديدها المستمر لنا وعلى الرغم من أنها تنفث سموها في وجوهنا ووجوه أطفالنا، وتحمل لنا علامات الموت البليء!!

يستخدم الحزم كوقود ويستخدم فلاتر، كما تستخدم أفراق الست وهي تعتبر شبيهة التلوث البيئية، بالإضافة إلى أن جميع هذه المسابك غير مطابقة للمواصفات من ناحية ارتفاع الفلاتر، علما بأن ٧٠٪ من هذه المسابك لا يوجد بها مدخلان أصلا.. هذا بالإضافة إلى أن ٧٠٪ منها غير مرخصة!!

كارتة استنشاق.. الرصاص

ولكن الكارتة الصحية الكبرى الناتجة عن هذه المسابك والتي يتعرض لها المواطن في القاهرة الكبرى حاليا هي الناتجة عن مسابك الرصاص والتي لابد من اتخاذ إجراءات حاسمة لوقفها، تلك التي تسبب في استنشاق الإنسان للرصاص على شكل الغبار لاستنشاق جزيئات عالقة في الهواء والغبار.

ويعتبر الجهاز التنفسي بمثابة المدخل الرئيسي لدخول الرصاص لأنه أحد السعوم القاتمة التي يمتصها الدم سريعا مما يؤثر على الجهاز العصبي وجهاز المناعة والكلية والكبد والأمعاء الدموية. كما أنه يؤثر أيضا على الصحة الإنجابية للبشر.

أما الأطفال فيمتص أجسامهم الرصاص بسمية أكبر من البالغين مما يعرضهم لخطر أكبر.. بل الأكثر من ذلك أن الرصاص العالق في الهواء يتسبب في انخفاض مستوى الذكاء والقدر على التعلم لدى الأطفال.

ومن ناحية أخرى قد تزداد انحراف الرصاص عندما يدخل إلى جسم الإنسان عن طريق الجهاز الهضمي مع الغذاء من المواليد التي تتعرض للرصاص الموجود في الهواء والغبار.

مشروع تحسين هواء القاهرة

يقتصدى لمسابك الرصاص

معنى ما سبق أنه كان لابد من أن تتدخل الدولة لدفع هذا الخطر المتصاحب مع مسابك الرصاص إلى وجهه الصحيح، وبالفعل جاءت جهود الدولة من خلال جهاز شؤون البيئة والقاهرة.. ويقول: مشروع تحسين هواء القاهرة.. الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة أن المشروع قام بإزالة ١٠٠ ألف لتر من الرصاص من مسابك الرصاص التي تقتدي خطة عمل مسابك الرصاص التي

الصناعية كثافة وأيضا لانها تتركز فيها مسابك الرصاص، وعلى الرغم من أن عدد مسابك الرصاص بها لا يتجاوز خمسة مسابك ولكن لتأجها ضخم ويصل ٧٥٪ من إنتاج الرصاص في القاهرة الكبرى، وهذه المسابك تستخدم كسر البطاريات في تصنيع الرصاص الخام مما يجعلها ملوثة بدرجة كبيرة بالإضافة إلى حالة المسابك نفسها لأن معظمها لا يحتوى على مدخلات مطابقة للمواصفات، كما أن الروائح المستنشقة في معظم هذه المسابك غير مناسبة مما يؤدي إلى إصابات نسبية كبيرة من أول وثاني أكسيد الكربون ومركبات الكبريت الضارة والأتربة العالقة والغبار الثقيلة.

وحتى التربة نفسها لم تشمل من هذا التلوث فوجدنا أكثر من ٨٥٪ من المسابك تعتبر ملوثة التربة، وذلك عن طريق كمية الرمال المصروفة ويبلغ المواد الناتجة من عمليات الصهر.. حيث تنتج مسابك القديريه حوالي ١٦٦ طنا شهريا منها حوالي ١٧ طنا جالغ و١٤٩ و١٦٠ طنا محروقة، وتلقى هذه المخلفات في القالب المدمية، والمساكن أو الجالغ ويتساقط على نسبة عالية أيضا من الكبريت والمعادن سواء نحاس أو زنك أو المنيوم أو رصاص وكلها مواد تشكل منتهى الخطورة على صحة الإنسان.. ولكن على الرغم من الرافعة التي تقدم بها المحافظة وارتفاع نسبة الانذارات للوجهة للمسابك بل وإغلاق العديد منها اعتبارا من مارس ١٩٩٨ وذلك لعدم مطابقتها القانين البيئية خصوصا أن جميع المسابك لا يوجد لديها سجل بيئي.. كما أن حوالي ٥١٪ منها غير مرخصة.. إلا أن المشكلة ما زالت بعيدة تماما عن الحل.

ومسابك الجزيرة.. تدمر صحة الإنسان

من ناحية أخرى يبحث الدراسة أنه بالنسبة لمحافظة الجزيرة تتسبب في كارتة صحية للمواطن المصري، حيث تقع معظم المسابك في المناطق الزراعية المكشوفة وهي بذلك تؤثر تأثيرا كبيرا على صحة الإنسان.. أن ترات الكبريت والكبريت والمعادن الثقيلة التي تنطلق في الهواء تتساقط في النهاية على التبات والأتربة وبخاصة أنها لا تستخدم الفلاتر التي تحصل المواد الصلبة ويجمعها قبل تطايرها في الهواء، ومن ناحية أخرى وجد أن ٧٠٪ من مسابك محافظة الجزيرة

الإصابة من مشكلة المسابك.. يعني الانتفاخ من مشكلة معقدة وليست سهلة.. حيث أن صناعة السبائك تعتمد العصب الأساسي للصناعة، لأن السبائك هي وذلك الإنتاج في كثير من أجزاء المعدات، وذلك قبل تشغيلها أو معالجتها.. لذلك تبلغ عدد المسابك في محافظة القديريه ٦٦٧ مسبكاً وفي محافظة البحيرة حوالي ٤٦ مسبكاً، ويبلغ إنتاج هذه المسابك حوالي ٧٠٠٠ طن شهريا في محافظة القديريه و١١٠٠ طن شهريا في محافظة البحيرة.. ويعمل بهذه المسابك ما يقرب من ٢٤٠٠ عامل بالإضافة إلى العمال المؤقتة ولكن للأسف وعلى الرغم من هذا الإنتاج الكبير المنتج من هذه المسابك لا يتم تنفيذها غير مطابق للمواصفات وتتسبب جودته وذلك بسبب استخدام تكنولوجيا قديمة تؤثر على جودة المنتج وتزعم من تكاليف الإنتاج وتلوث البيئة.

مسابك القديريه.. كارتة بيئية

وخطورة التلوث من هذه المسابك كما

تقول د. زينب صفر استاذ منسفة القوى الميكانيكية بجامعة القاهرة - والتي قامت بأعداد دراسة هامة لحصر مصادر التلوث الناتجة عن المسابك في ثلاث محافظات هي محافظة القاهرة والجزيرة والقليوبية بهدف وضع خطة لتطوير المسابك بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية.. لكن كما أثبتت الدراسة في الاتيحات الناتجة من الانحراف في الأفران بالإضافة إلى الممارات الناتجة عن عملية الصهر نفسها، ومن المعروف أن الرصاص والنحاس والالومنيوم والرصاص والتانوميا، وقد وجدت الدراسة أن المشكلة من المسابك القاهرة تكمن في أن العديد من المسابك كانت تقع في البداية في المناطق الصناعية إلا أن الزحف العمراني وحمل إليها وأجبرت بالسكان الشعبية والدارس، كما أن عددا منها يقع بالقرب من المناطق الزراعية، ويستخدم المزارع وهو محضر داخل المناطق السكنية.. كما أن بعض

المسابك تستخدم الموالد والذي يتم له عملية الانحراف بدون تحكم في الأفران مما يجعلها ملوثة للبيئة.. إلا أنه يجب أن لا ينظر للتلوث أن مسابك القديريه مسئلة عن تلوث ٧٠٪ من الهواء في القاهرة باعتبارها تحتوى على أكبر النطاق



التاريخ: ١٩٩٩/٦

44-38861-1000



المصدر: الأناضول

للتشر والخدمات الصدففة والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٦/١٠

نادفة عبف فف الؤوم العالمف للبئفة؁ ٦٠ انفاقفة مع مصر لءماءة البئفة مشروعات ءفءفة لكافءة التلوث بالفصرف الصءف

كءب محمد عبء المقصوء:

للمصرف الصءف فف نهر النيل؁ من العءل النهرفة؁ وءء العمال فف نظمفر البءفراء الشماءفة من التلوث؁ ورصء نوءفة البفاء السامفة وءعمفء اسءءءام الفاز العفمف فف السفارات والاءفبساء؁ واسءءال طافءة البفءرفوفف النقفء كوفوء؁؁ وان مشكلاء تلوث البواء؁ من قءمان الطوب سءءفف فف ففسفر الفاء؁ واعن السءءشار صبرف البفلف مءافظا الطفوففف ان للمءافظا ءعمل عف ثقل مصاءع السفعف ءارء الكلاء السكفة بففرا للءفة وثل المسافء افسا وقل افءءء الوفرء بفاففا مءافظا القامرة والفوفففة والفءفور ابراءفم عبءالبفل الرففس للءفففف لءفاء شءوف البئفة مءطة المصرف الصءف امفءة القامرة الءفءة اللف بفم اسءءءام مفاءها فف رف مشروع الءزام الاءفر ءول القامرة بمنطفة للقافمفة؁؁ رافءفها فف الءولة الفافا صفففة العمرف سففرة الامم للءءءة للواءا الصفاء؁

اعلءت ناءفة مكرم عبفء وزفرء الءولة لشءوف البئفة باسم كل البفففوف فف مصر المباءة والقاففء بالاءاماع للرففس ءسرف مفار؁ فافء النهضة ءءشارفة والءءموفة لقفرة رئاسة ءفءة وقلء الوزفرء انه لولا الءعم السفاسف المءواصل الءف بفءمه الرففس مفارء لقضافا البئفة لما وصلنا عف ما ءءقف فف؁ مءا المءال؁ وقلء ان الرففس وشف قضافا البئفة عف الاءفة السفاسفة لمصر؁

وقالء فف كلمءفها فف الاءءفال الرسمى لمصر بفوم البئفة العالمف؁ ان العالم فشفء اءماءا مءزاففا بقضافا البئفة اللف ءافرض نفسها كاءء للءففراء الاءءصاففة والاءءماعفة لللف فشفءفها العالم؁ وقلء ان مصر وقءء ٦٠ انفاقفة ءولفة وءلعب ءورا مسءورفا فف مءة الاءافافاء؁ ولشارء الوزفرء بان مءا العام سءكمل مشروعات مكافءة للتلوث



المصدر: الجمهورية

النشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ /

في يوم البيئة العالمي: الوزارة.. مع المواطنين.. في شوارع القاهرة نادية مكرم عبيد تشرح للجماهير.. على الطبيعة فوائد استخدام الغاز الطبيعي في الأوتوبيسات

كتبت - سوزان زكي

تأسست نادوية مكرم عبيد وزيرة الدولة للبيئة بجولة في القاهرة.. التقت بالمواطنين في الشوارع وناقشتهم في أهمية الحفاظ على البيئة ووضع عليهم معلومات التوعية بمناسبة الاحتفال بيوم البيئة العالمي.

رافق الوزيرة في جولتها د. عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة والمستشار ميسري الببلي محافظ القليوبية ود. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة وفاتنة صفية العمري سفيرة السامعي الانسانية وغيرهاء البيئة ووزراء الجمعيات الأهلية العاملين في مجال البيئة.

بدأت الوزيرة جولتها في مدينة نصر وأمام الحديقة الدولية التقت بالجماهير وشاهدت نموذجاً لأحد الأوتوبيسات التي تعمل بالغاز الطبيعي المضغوط. ثم توجهت إلى ميدان التحرير بوسط القاهرة وتحدثت مع عدد كبير من الجمهور حول مشاكلهم مع البيئة وكيفية التغلب عليها



وزيرة الدولة للبيئة داخل الأتوبيس الذي يعمل بالغاز الطبيعي

صعد عدد من الجماهير إلى داخل الأتوبيس الذي يعمل بالغاز الطبيعي لمشاهدة على الطبيعة واسلوب عمله. تحدثت الوزيرة عن فوائد استخدام الغاز الطبيعي في تسير السيارات باعتباره من أنظف أنواع الوقود القابل للاحتراق مقارنة بالعوادم والانبعاثات الضارة بالصحة الناتجة عن استخدام البنزين.

أكدت الوزيرة للجمهور أن الغاز الطبيعي المضغوط يوفر للسائقين ٢٤٪ من تكلفة الوقود وأشار إلى أن نظام الغاز الطبيعي سيتم تعميمه في أتوبيسات هيئة النقل العام مع نهاية هذا العام ويقدم مشروع تحسين هواء القاهرة التابع لجهاز شئون البيئة المساعدة الفنية لهيئة النقل العام ببناء جرابين لخدمة أتوبيسات الغاز الطبيعي الجديدة ويتم تزويدهما بمحطات لتحويل المركبات بالغاز الطبيعي المضغوط بالإضافة إلى معدات الصيانة اللازمة.

البيئة والمقام في منطقة التجمع الخامس.

قال الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن محطة

المعالجة بلغت تكلفتها مليوناً وثمانمائة وخمسين ألف جنيه وأنه تم إنشاء شبكة

لرعي بالتنقية لمسافة كيلو مترين من محطة المعالجة ويجري حالياً تجهيز

لوزاعتها بخمسة صفوف من الأشجار الخشبية لاستخدامها كمصدات للرياح

علاوة على تجميل الطريق.

أنتهت وزيرة البيئة جولتها بتفقد مشتل جهاز شئون البيئة المقام على مساحة

عشرة أفدنة عند مدخل مدينة القاهرة الجديدة ويقدم المشتل بانتاج جميع أنواع الأشجار الخشبية ونباتات الزينة.

أضافت أن المشروع يقوم أيضا بتدريب شامل للسائقين على تشغيل المركبات كما يقدم الاستشارات الفنية لأساطيل الشركات الخاصة وخدمات النقل الأخرى.

توجهت وزيرة البيئة والمرافقون لها عقب ذلك إلى مدينة القاهرة الجديدة

على الطريق الدائري حيث افتتحت محطة معالجة مياه الصرف الصحي

التي أنشأها جهاز شئون البيئة بالتزامن مع وزارة الانتاج الحربي

لمعالجة مياه الصرف الصحي الناتج من مدينة القاهرة الجديدة وتبلغ سعة

المحلة ١٠٠٠ م^٣/يومياً وتستخدم المياه المعالجة في ري الحزام الأخضر المقام

على طريق الأوتوسرادر بالإضافة إلى ري مشتل الزهور الخاص بجهاز شئون



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٦/٦/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعض تشارك في أكثر من ٦٠ اتفاقية دولية للحفاظ على البيئة

كتبت - بسالى وفائى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن مصر طرف في أكثر من ٦٠ اتفاقية دولية للحفاظ على البيئة وذلك حرصا على تعميق المشاركة على المستويين الدولى والوطنى فى مجال الاهتمام بالبيئة ومكافحة تلوثها.

جاء ذلك فى الكلمة التى ألقاها الوزيرة أمس فى الاحتفال الذى اقيم بمناسبة يوم البيئة العالمى وكان فى الميادين ووسط المواطنين وكانت البداية أمام الحديقة الدولية بمدينة نصر ثم انتقلت إلى ميدان التحرير بصاحبها الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة والمستشار صبرى الببلى محافظ القليوبية والدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة وصغيفة المعمرى سفيرة البيئة والتأريخ الحسنة فى الأمم المتحدة. وأشارت الوزيرة إلى أن الغاز الطبيعى المضغوط المستخدم فى تسير المركبات من أنظف أنواع الوقود القابل للاحتراق بينما تشكل الكربونات العالقة فى الهواء والناتجة عن احتراق وقود البترول خطرا يهدد البيئة والصحة العامة، مؤكدة أن جهاز شئون البيئة يقوم حاليا بالعمل على إدخال نظام الغاز الطبيعى فى أسطول أتوبيسات النقل العام بالتعاون مع هيئة النقل العام بالقاهرة وشركة أتوبيس القاهرة الكبرى. وافتتحت الوزيرة محطة معالجة مياه الصرف الصحى التى أنشأها جهاز شئون البيئة بالتعاون مع وزارة الإنتاج الحربى لمعالجة مياه الصرف الصحى بمدينة القاهرة الجديدة بسعة ألف متر مكعب يوميا.

وقال الدكتور إبراهيم عبدالجليل إن اللحظة تكلفت مليوناً و ٨٥ ألف جنيه وتم بالفعل زراعة ١,٥ كيلو متر من الطريق الدائرى بحزام أخضر يتكون من خمسة صفوف من الأشجار.



المصدر: الأهرام

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٦/٧

فى يومها العالمى عنان يطالب بالحفاظ على البيئة

فيينا - من مصطفى عبد الله: أصدر الأمين العام للأمم المتحدة كوفي عنان بيانا بمناسبة الاحتفال باليوم العالمى للبيئة أكد فيه ضرورة إحترام كل فرد للبيئة ولا بدعها وسيلة لإرضاء رغباته، وأن يكون كل يوم من السنة هو يوم للبيئة. وطلب بضرورة أن يعي الإنسان بأن الإسراف فى استغلال المصادر المائية وقتل الحيوانات والنباتات وتدمير الأنظمة البيئية ستكون له عواقب قاتلة واختتم عنان بيانه بضرورة إدراك المجتمع الدولى المسئولية التى تقع على عاتقه تجاه البيئة وتدعى ضرورة التوصل بسرعة للاتفاق من أجل الأمن البيولوجى.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٦/٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حكاية

التوعية بالبيئة

□□ شامت وزيرة الدولة للبيئة السيدة نادية مكرم عبيد في ميدان التحرير تقف في أوتوبس يعمل بالغاز الطبيعي وتشرح لمواطني جالسين به بحماسها المعهود معنى البيئة وأهمية أن تكون خالية من كل أنواع التلوث. وتتحدث لهم أيضا عن مزايا المركبات التي تشرب الغاز الطبيعي. ثم نزلت المجموعة وصعد غيرهم. وأخذت الوزيرة تعيد ما قالته بنفس الحساس. ونزلت على الاستفسارات:

كان قد رافق الوزيرة في بداية الجولة التي قامت بها بمناسبة اليوم العالمي للبيئة محافظ القاهرة د. عبد الرحمن شحاتة وصفي الغمري، وفي ميدان التحرير واصلت الوزيرة اللقاء مع الجماهير. وكانت والعاملين معها والمسؤولين في جهاز شئون البيئة يوزعون منشورات على المواطنين لطلبهم بالمشاركة في تحسين هواء القاهرة. وتنبههم إلى خطورة العوادم التي يقول عنها أحد المنشورات:

أول أكسيد الكربون: يسبب الدوران والصداع والإرهاق ويحد من وصول الأكسجين للدم فيؤدي إلى الإصابة بأمراض القلب والشرابيين الهيدروكربونات: في وجود الحرارة وأشعة الشمس تتفاعل وتكون غاز الأوزون السطحي مما يؤدي إلى حدوث التهابات في العين وخلل بالجهاز التنفسي.

ثاني أكسيد الكربون: يعمل على احتباس الحرارة مما يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارة الأرض. وتمنيت وأنا أرى الوزيرة تشرح وتنبه العشرات من المواطنين. أن تقوم بهذا بنفسها في دورات تنظيمها وزارة التربية والتعليم للعلمي ومعلمات المراحل التعليمية المختلفة. وفي دورات أخرى لخطباء المساجد والكتاتيب.

وذلك حتى يقوم المعلمون والوعاظ بالتوعية بالبيئة ليتحقق التحول السريع وينتشر حب البيئة وثقافتها في أسابيع أو شهور. وليس في سنين يعلم الله مداها لو تركنا الوزيرة وحدها تتحدث لعشرات من المواطنين؟

محمد صالح



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد مرور ١٠
قرون على
تحذير ابن
رضوان:



التلوث ينتشر!

في قاعة ابن سينا بمكتبة كلية العلوم بجامعة القاهرة، كان هناك موعد مع كبير ألباء، مصر الذي كتب أكثر من مائة كتاب في شتى مناحي صحة وبيئة الإنسان في عصر الدولة الفاطمية. إنه الطبيب الفيلسوف المصري ابن رضوان الذي عاش في القرن الحادي عشر وتبوأ مركز "كبير ألباء، مصر" في ذلك الوقت. جاء اللقاء استمرارا للثوار الذي يقوم به مركز التراث العلمي بجامعة القاهرة في احيا التراث العلمي والاسلامي والمصري القديم من خلال برنامج تم وضعه لإقامة سلسلة من الندوات في تاريخ العلم للتعريف بالعلماء المسلمين الذين ساهموا بجهودهم وأدبهم في إثراء الحضارة الاسلامية في العصور الوسطى تحت عنوان منجم في سماء الحضارة الاسلامية، ركزت على موضوع البيئة عند ابن رضوان في كتاباته التي اعتمدت بما يجري على ارض مصر كما لو أن هذه القرون المشرفة لم تمر علينا، حيث أوضح أن «كتاب دفع مضار الأديان عن أرض مصر» يعد من أهم الكتب البيئية التي صدرت آنذاك.

يذكر أن كتابه عنها طبيب في أي عصر من الزمان وفي مقبلة كتابه يقول أن قصده من كتابته هو تخصيص الحيلة في دفع مضار الأديان بأرض مصر» ويتألف الكتاب من خمسة عشر فصلا يتناول فيها صفة أرض مصر ومزاجها، ويقول أن مصر أحد أوال نوح التي نزل بها وتتأصل، ثم يقوم بتحديد حدودها بحدود فلكية، الحد الجنوبي هو أرض أسوان وتبعد عن خط الاستواء اثنتين وعشرين درجة ونصف، وأن جوما حار، لذا كانت الأوان السكان سوداء، ويشعروهم جعده، وفي الشمال بحر الروم (البحر المتوسط) وعلى من كثرة المزارع فيه رطب (يقصد بالمزارع الجوف) لذا كانت الأوانهم سوداء، ولحدهم شلة وشعروهم سمكة وتقع مصر بين جبلين أحدهما الشام، ثم يدرس أرض مصر ويؤكد أن كل بقعة من أرضها لها أشياء تختص بها وتختلف عن بعضها. ثم يشرح الفصل بوصف فيها وماتة ومجرها وماينتج عنه وعن هواء أرض مصر ومايزالده فيها يقول أن مزارع أرض مصر هو الحرارة مع العفونة وأن هذا يسبب فصولا كثيرة في الهواء كما يفسر أسبابا ستة لها علاقة بالصحة والمرض بأرض مصر ويحددنا بالهواء المحيط بالبدان الناس - مايزال ويشرب. الحركة والسكن - النوم واليقظة - الاحتقان والاستفراغ - الاحداث النفسية - عن هواء المدن الكبرى يذكر أن المدن الكبرى في الفسطاط والقاهرة والجزيرة والقاهرة والجزيرة ويقع المظلم في مشرقها ويمتد عنها ربح الصدا. وهو يرى أن أهل الفسطاط يرمون في النيل الذين يشربون ماءه فصول حيواناتهم ويجففهم ويجاريهم كنفهم مما يؤدي الى اصابتهم بمرض شتى رغم أن ابدانهم قد اعتادت

على ذلك، وعن القاهرة يقول أنها ذات شوارع أوسع وانتظ وأقل بعدا عن العفن وأكثر شرب أهلها من مياه الأبار ولكن الرشع يصل إليها من رشع الكنف (أي للمجاري) ويوصف الجزيرة بأنها تقع غربي النيل وتحيطها الأشجار والنباتات وهي أربط من بقية المدن لشدة مجاورتها للنيل. أما الجزيرة فهي أصغر من الجزيرة وتقع في وسط النيل وعن أسباب الهواء يصنفها إلى أربعة في تغير كيفية الهواء وتغير كيفية الماء والغذاء والاحداث النفسية ويختتم كتابه حيث يضع شروطا يجب مراعاتها في البيوت بأن تكون تسيح تدفئها الشمس ومرمخة أو مبلطة أو مغطاة بالجبس أو الجبس وتتلف وتقرض أما عن الغذاء فيجب أن يكون من لحم الجدي والحملان والظف والشح والخيار والقرع، أما عن الشراب فيكون من اللبن الحامضة وأن يكون الماء من النيل ويؤخذ من الواضع التي يكون فيها جربة أشد العفونة أقل ثم يصفى هذا الماء، فأجد الماء الذي يصفى مرارا وثلاث أو يسحق ويغلى ثم يبرد في هواء الليل ويغلى مايرون منه ثم يصفى أيضا بعض الأدوية ثم يؤخذ مايروق منه فيجعل في أنية ويترك في برد الليل ثم يؤخذ الرشع ويشرب. إنها لحة سريعة على بيئة القرن الحادي عشر.

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٧ / ١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذ خضراء

■ تجددت أجهزة قياس الانبعاثات من مصانع اسمنت ماره في رصد الانبعاثات
الاثريّة الاممتمتية بالاشعة تحت الحمراء جار بناء سيارات نوات تصميم خاص
لسحب اترية الباني باص. كاحد الحلول المهمة في تطاير الاثريّة وتلوث الهواء.
■ يعقد اليوم ببيروت وادة ثلاثة ايام اجتماع خاص بين الامم المتحدة . الاسكوا
يهدف الى تبادل الخبرات والمعلومات وتحقيق التوافق بين المنظمات والهيئات على
المستويين الفكري والالتزمي حيال المسائل الأساسية للقوانين والانتظمة والمعايير
المعمدة على المستويات الوطنية. وتطوير
قدراتها ومناقشة التشريعات الحالية
وكيفية مواجهة ازدياد التدهور البيئي
في البلاد العربية والانتهاكات باجرواات
قانونية وبالتالي تطوير وتحديث القوانين
والانتظمة الحالية المتعلقة بشرعية جمع
الادلة القانونية لمركبي الانتهاكات ،
يشارك في الاجتماع الامانة التنفيذية
للجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي
اسيا . الاسكوا . بالتعاون مع مركز البيئة
والتنمسية للاقليم العربي واوروبا
سيدي . ووزارة البيئة الليبانية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧/٦/١٩٩٩

للنشو والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس.. من التلوث

● اسراب الهاموش انتشرت في شوارع القاهرة الكبرى أين حملات المكافحة والنظافة

محمود عبد ربه

● مدرسة إعدادية بالحي السادس تحول سورها إلى مغلف لأكياس القمامة ومحرقة تهدد صندوق الطلبة.

يوسف علي

● سكان مشروع ناصر بالاميرية يشكون من روائح ومخلفات عشت الطيور والدواجن والحيوانات التي إقامها سكان الأتوار السسفلى بمدخل العمارات.

عدة توقيعات

● محطة مياه الشرب الرئيسية بقلوب تهدد سكان المنطقة بالأمراض بسبب مغلف القمامة الموجود داخل المحطة.

عدة توقيعات

● أمالى منطقة حي الخسراحي (الخابوطي) وحي العرب بيورسعيد يستغيثون من هجوم القتران الليلي الذى يهدم بالأمراض والتلوث

عليهم محمود كسيمة



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧ / ٦ / ١٩٩٩

تحت إشراف

الأزمة في المطبخ

استشرفت المؤتمرات العلمية بكل تخصصاتها بدور البيئة السليبي على الصحة وبادت الأبحاث بالاحصاءات حول أثر التلوث على صحة كل فئات السكان وهم يتكئون القاعدة العريضة ثروات المستشفيات والعيادات وكلها تم بناؤها مع طوق البيئة وجد حوله مجتمع ورضي من العاملين والقاطنين ولم يعد هناك جدل أو حوار يبقى أثر هذا التلوث على تسمية الله عوب ولا جدال في أن الصناعة منتج ملوث للهواء والماء والسمع وفي وقت واحد دعيت لحضور ثلاثة مؤتمرات طبية كان أولها عن الحساسية بالاسكتندرية وتظهر أن هذا المرض جذب إليه أعدادا كبيرة من الضحايا بسبب التلوث بكل صوره بل وجه المؤتمر الانتشار إلى التلوث داخل المنزل مثل عثة الفراش التي تتغذى على الشعر والأظفار ولا ترى بالعين المجردة وتعيش في حجرات اليوم وباح المؤتمر كذلك بدور ملوث البيت وكيف أصبح لهم محضر التلوث وتقع سيدة البيت ثما غالبا مضحية بصحتها من أجل مائدة طعام أسرتها وكيف يؤثر الدخان والغازات والغاز الطبيعى وتساعد نسبة من الغاز ورائحة الدخان والغازات المتصاعدة من احتراق الدخان ورائحة خزين الحبوب والبقول والخمير والزيوت الطيارة وثاني أكسيد النيتروجين وأول أكسيد الكربون وهي كلها نواتج احتراق الخبز واللحم وغيره .

وكما أوضح د. كمال موريس حنا استاذ المناعة والحساسية بطب القاهرة في البحث الذي أجراه بأن هذا التلوث لا يسبب الاصابة ولكن يحفز من لديه الحساسية بأن يصاب بها لأن الدخان والحرارة وبرودة الغريز والديب غريز وصعد الغبار والغازات كلها تثير الحساسية لست البيت .

ناهيك عن التمدخين والقطط والكلاب التي سبق وأن أشرنا إليها كمسببات للحساسية وأضاف دكتور كمال عن بحثه الأزمة في المطبخ أن التوابل وبعض الأطعمة تثير عاصفة الأزمة وتبيح الأنشطة المخاطية لأن بخار الزيت مع غازات البوتاجاز والغاز الطبيعى تصنع ملوثا آخر لا يعلمه أحد حتى الآن .

● نالوا : البيئة غير الواعية بحجم التلوث تضاعف من ظهور الربو الشعبي .

راسد



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٦/٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوزيرة.. تلبي طلبات خريجي علوم البيئة

طلبت الوزيرة نادية منكر عويدي من خريجي قسم علوم البيئة بجامعة المنصورة، بالتقدم لاعتلاء الوظائف الخاصة بجهار البيئة لتشكل الوظائف الشاغرة بالفرع الاتقلى للجهار بالمنصورة
وكالت «صفحة البيئة» قد نشرت تحت عنوان «اين مكانى؟» وغبة خريجى العلوم الدينية للعمل بموزارة البيئة وقد استجابت الوزيرة فوراً وارسلت لاستدعاء الشباب للتقدم للوظائف الشاغرة



المصدر: **الأخبار**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

رئيس جهاز البيئة:

تعاون مع كندا لاستخدام الغاز الطبيعي

أعلن الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة أن مشروع تحسين هواء القاهرة يجري بالتعاون مع وزارتي البترول والصناعة وهيئة التوحيد القياسي، لأعداد المواصفات القياسية المصرية للسيارات التي تعمل بنظام أسطوانات الغاز الطبيعي المضغوط. وقال أنه عقد لقاءات أثناء وجوده في بون الحضور اجتماعات تغير المناخ مع ممثلين عن الحكومة الكندية للتعاون في تنفيذ مشروعات لاستخدام الغاز الطبيعي في المرسىكالات وإنشاء مواقع الدفن الصحي للمخلفات الصلبة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٦/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



هذا هو معنى الإحتفال بيوم البيئة العالمي

كان أول أمس يوماً حافلاً مشحوناً بالعواطف في مناسبة يوم البيئة العالمي، وهو يوافق يوم انعقاد أول مؤتمر تنظمه الأمم المتحدة للبيئة سنة ١٩٧٢ في استوكهولم، عاصمة السويد. لقد صنعت وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد يوماً له معنى و كان الإحتفال ليس بفتح قاعات الفعاليات ذات النجوم الخمس، ولكن بالإحتفال العملي والواقعي لكل ما نعاين من التلوث، فقد اتجهت إلى ميدان التحرير مستقلة حافلة تعمل بالفاز الطبيعي، أقل تولوا من البنزين والسولار، وليس قطعاً نقل من السيارات التي تعمل بمطافئ الخلايا الصوتية، أو الهيدروجين ثم اغتلتحت محمية وأدى بجلة أحدث للمحميات المشربين في مصر، وقد تم إنقاذها من براثن الأعتراف، والتناثر بما تملك من نباتات وحيوانات نادرة، وأكدت على دور الإعلام كشريك أساسي في العمل البيئي، ومن بجلة مع الوفد المرافق لها، أطلعت إلى التجمع الخامس لتابعه محطة المعالجة والمشتل، فكان يوماً مشحوناً بذكريات البيئة والإنجازات التي تحققت في الأيام الأخيرة.. هذا هو معنى الإحتفال بيوم البيئة العالمي.

إنعام أبو وافية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٦/٧

للتنمية والخدمات الصحية والمعلومات

د. توفيق مديير البيئة العالمية: الدعم المساكني انخفض ١٠٠ مليار دولار



كلأوس توفيق

إن العجلة الرئيسية أمام تنفيذ التنمية العالمية للاستدامة هي عدم المساواة الاجتماعية وما يسايرها من شروخ في البنية التحتية وبهذا الصدد فإن المساعدات التنموية والشعاعون الدولي تعتبران مؤشرين لخصائص الشعوب مع بعضها البعض حيث أنها تساعد على إيجاد الاهتمام والقيم اللازمة لمعالجة العديد من القضايا العالمية التي تتجاوز الحدود الجغرافية بين الدول لئلا من سوء

الخط أن ينخفض المستوى العام للمساعدات التنموية للدول النامية بصورة مستمرة فقد وصل مستوى الدعم في سنة ١٩٩٨ إلى ٢٢ مليار دولار أي بانخفاض قدره ١٠٪ عما كان عليه في بداية هذا العقد وقياساً بقيمة الدعم المطلوب وهو ٧٠٪ من الناتج القومي للدول المتقدمة فإن المستوى الحالي للدعم يعتبر أقل بحوالي ١٠٠ مليار دولار عن المستوى المطلوب. إن على الدول الصناعية أن تترك مدى الترابط ما بين مستويات الدعم الرسمي للتنمية ومبادرات تخفيف الدين وأهداف التنمية المستدامة للحد من الفقر والقيادة الرشيدة للحكومات.



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٦/٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة البيئة.. باتخاذ الغرف السياحية

شكل الاتحاد المصري للغرف
السياحية، لجنة خاصة بشئون
البيئة، لتطبيق مبادئ المحافظة على
البيئة والسياحة، ولتنمية الوعي بين
العاملين وأعداد برامج تدريبية
لتحسين قدراتهم بالتعاون مع وزارة
البيئة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



كتبت - سالي وفاي:

عقد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة لقاءات تشاورية مع ممثلين عن الحكومة الكينية للشعاعون في تنفيذ مشروعات المونوس. يخلات، وإنشاء مواقع للدفن الصحي للفضلات الصلبة واستخدام الغازات الناتجة في توليد الكهرباء. جاء ذلك على هامش اجتماعات الاتفاقية تايير المناخ التي انعقدت في بون.

وصرح رئيس جهاز شؤون البيئة - عقب عونه - بأنه تم عقد العديد من اللقاءات على هامش الاجتماعات مع كل من السكرتير العام للاتفاقية حول برنامج العمل حتى عام ٢٠٠٠ ومع رئيس إدارة البيئة بالبنك الدولي حول التقييم مصر إدارة جديدة تمولها الحكومة السويسرية في إطار البية التنموية النشطة التي تم إقرارها في بروكسل كينوتو كما عقد رئيس الجهاز اجتماعا مع ممثلين عن الحكومة الأمريكية لبحث التقييم مصر برنامج جديد تموله الولايات المتحدة لمساعدة الدول النامية على تهيئة الظروف المناسبة لنقل التكنولوجيا النظمية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧ / ٦ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أرقام

■ الف سائح يدخلون مصر كل
سنة من موانئ سياحة الليبية ومطوب
عشرة اشغالهم .
■ ٢٠٨ فنان عانة يجرى تحديد
سرعانها في رحلاتها الكوكبية بين
الاحمر واسوان لعمالخط
الشامل .



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧/٦/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسات للتقويم البيئي بالمحافظات والمدن الجديدة

شعبان الكوم - محمد عبد الحليم:

يقوم مركز دراسات وحماية البيئة بمحافظة المنوفية بإجراء دراسات التقويم البيئي للمشروعات الصناعية والخدمية لمحافظة الشرقية والقليوبية ومدينتي العاشر من رمضان و١٥ مايو. أعلن ذلك المستشار عدلي حسين محافظ المنوفية في الاجتماع المشترك لمجلس إدارة مركز دراسات وحماية البيئة واللجنة الاستشارية الدائمة للتقويم البيئي. وأوضح الدكتور عبد الهادي الحشري مدير المركز أنه تقرر إجراء دورات لدعم جهود حماية البيئة للمجالس المحلية ودورات للتخلص من النفايات الطبية وعن التقويم البيئي للمشروعات التنموية في ضوء قانون البيئة الموحد كما قام المركز بالاشتراك مع كلية أداب المنوفية في مشروع البيئة بالبايجور لنشر الوعي البيئي بين تلاميذ مدرسة الباجور والحي السكني كما تم الاشتراك مع جمعية المرأة لحماية البيئة بتكوين جماعات أصدقاء البيئة بالمدارس الابتدائية والاعدادية.



الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/٦/٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كوفي عنان يقول:

الثروة البشرية والتنمية الاقتصادية من موارد الأرض



كوفي عنان

أن نحتفل مع يوم البيئة العالمي هذه السنة هو أوسعاً... نقولنا... فلنعمل على إنقاذها أنه بناء عاجل موجه إلى كل واحد من أجل توريد تمهيداً برعاية واحترام توكيداً الذي يندرج في إطار الحياة. ومع أن إنقاذ الأرض قد أصبح قضية شعبية، فإن هناك دلائل واضحة تشير إلى أننا لا نزال نغرق في طغياننا من البيئة. ويذكرون هذا اليوم بأنه ينبغي أن نشهد البيئة في حد ذاتها وليس كوسيلة للأداء بإحتياجاتنا. إنه يوم يتعين أن ندرك فيه أنه يجب ألا نستعين بالبيئة، لأنها لن توجد في المستقبل ما لم نلتزم التزاماً قوياً بحمايتها. وعموماً، نحن نعرف ما هي الخيارات المتاحة. فمن مصلحتنا، أن تكون لدينا الإرادة لتغيير أساليب حياتنا، وأن نرتد السبيل إلى مستقبل مستدام للجميع. ومن أجل تحقيق ذلك، لابد أن نفهم أن الثروة البشرية والتنمية الاقتصادية تستندان في نهاية الأمر من موارد الأرض، وأنه ليس هناك سوى أرض واحدة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٦/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مدير مكتب غرب آسيا للبيئة:

بيانات عاجلة للتعاون الدولي في البيئة



محمود عبد الرحيم

«ه يجب علينا جميعاً ونحن مدخل القرن القادم أن نُدبني تفكيراً جديداً للتنمية الصناعية يكون مبنياً على محاسبه الطاقة المتجددة والأكثر راحة بالبيئة. ويعتمد على التقليل من النفايات، وإعادة استخدام وتدوير المواد، ومنع انتشار المواد العضوية المحاومة للتحلل التي تهدد جميع الكائنات الحية على وجه الأرض. أنه ينبغي علينا جميعاً وضع كافة إمكاناتنا لحماية أرضنا من أي تدهور وذلك بجعل أي يوم يمر علينا يوماً عالمياً للبيئة وكما ذكر الدكتور كلاوس توبغر، دعنا في هذا اليوم الخاص للأمم المتحدة أن نعمل على اتخاذ خطوات سليمة نوقف الاستنزاف والتدمير العشوائيين للبيئة وذلك من خلال إمدات التغييرات اللازمة في حياتنا الذاتية وفي اتجاه تفكيرنا وتصرفاتنا اليومية، فليس لدينا القية أخرى نحقق فيها آمالينا».

محافظه القاهرة تعترف بفشل مشروعات النظافة انتشارا كوام القمامة أمام المدارس وفي الشوارع الرئيسية

كتب احمد سيد

كشفت تقارير اللجان الفرعية التي شكلتها لجنة المرافق بالمجلس المحلي محافظة القاهرة فشل عمليات النظافة في مختلف احياء القاهرة. طالبت التقارير بضرورة دعم فروع هيئة النظافة والتجميل في الاحياء بالمعدات اللازمة للقيام بعملها إضافة الى دعمها بعدد كاف بعمال النظافة. اكدت التقارير على ضرورة زيادة مرتبات العمال بما يتناسب مع طبيعة عملهم الشاق حتى يتم استقطاب عمال آخرين يقبلون العمل في هيئة النظافة.

وطالب رئيس محلى الساحل بضرورة ايجاد مكان بديل لتجميع القمامة الذي كان موقعه في موقف عبور الحالي قبل انشائه. مشير الى ان مصنع السماد بكوبرى عبود والذي تم ازالته كان ملقبا عموميا لحياء شمال القاهرة والمثلب العمومي الحالي ويعمره القمامة بعيد النظافة الأمر الذي اثر سلبيا على حالة الشوارع الحي. وأضاف انه لا بد من زيادة للمعدات والأفراد بحى الساحل حيث ان القمامة والخلفات أصبحت

طالبت التقارير بضرورة نشر الوعي بين المواطنين بعدم ازدياد عمال النظافة حتى لا يتأثروا نفسيا من جراء تصرفات المواطنين معهم. وأشارت التقارير الى أهمية أجهزة الاعلام فى القيام بدور التوعية من خلال البرامج والمسلسلات والتي ينبغي ان تؤكد على الدور المهم الذي يقوم به عامل النظافة وطالب رئيس المجلس المحلي لحي البساتين ودار السلام بضرورة رفع المخلفات الموجودة لسفل ناك الطريق الدائرى بمنطقة المصانع فى منزل عزبة أم سلطان ونقل القمامة من منزل البساتين العمومي لكو احد الحاور

الرئيسية بالحي. وأكد رئيس محلى حلوان على أهمية تدعيم فرع هيئة النظافة بالحي بالمعدات والمعدات اللازمة بما يتناسب مع مساحة الحي والكثافة السكانية به مع رفع المخلفات والقمامة الموجودة بالمعصرة حتى كفر العلو على ترعة الخشاب.

وقال اعضاء لجنة المرافق ان المسؤولين بهيئة النظافة في حي الخليفة يهتمون بتنظافة الشوارع الرئيسية وخاصة طريق صلاح سالم ويتجاهلون الشوارع الجانبية والحرارى رغم ان هذه الشوارع بها أماكن سياحية ويضع التعميم بها الرسوم الخاصة بالنظافة.

تشكل خسرنا على المواطنين لوجود القالب أمام المدارس وبين التجمعات السكنية الأمر الذي يسبب إضرابا خطيرا خاصة مع فصل الصيف وارتفاع رئيس محلى حي الدج ان القمامة متشوية في جميع ارجاء الحي خاصة بجوار محطة مترو الانفاق وفي الشارع الرئيسي بالرج للشرية. وكذلك توجد تلال من القمامة أمام جميع مدارس المرج الأمر الذي يهدد للتلاميذ بالأمراض.

وأضاف ان فرع الهيئة بالرج يعانى قلة عدد عمال النظافة والمعدات الأمر الذي أدى لانتشار الأمراض والأوبئة بين المواطنين واتهم رئيس محلى مدينة نصر مسئولى هيئة النظافة بالحي بعدم التزامهم برفع المخلفات الموجودة بالحي لساكنى والحي الصناعى وطالب اعضاء المجلس المحلي لحي دغى الفسرج بضرورة رفع صناديق القمامة الموجودة لاسوار المدارس ورفع خطة عاجلة لتنظافة الشوارع الرئيسية بالمدارس .. ورقابة ومصادرة عربات الكبارى التي أصبحت ظاهرة في احياء الشعبية.

المصدر: الجمهورية



التاريخ: ١٩٩٩/٧/٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القاهرة ٢٠٠٠ خالية من التلوث

«سيارة صديقة للبيئة».. تحت التجربة والحساب

والعقاب.. بعد سنة

الارقام.. لا تكذب

تحويل ٢٠٠ اتوبيس كل عام للغاز الطبيعي..

ومهلة للميكروباس

١٩ مركزا لفحص العادم- ٣٠ جهازا للقياس

في ٢١ نقطة مرور



المصدر : الجمهورية

النشر : ١٩٩٩/٧/٨ التاريخ : ١٩٩٩/٧/٨

أصحاب السرفيس :

الميزانية .. لا تسبح قرار التحويل .. ينسف مشروعنا من أساسه

سيارة صديقة للبيئة .. أحدهم الحلول التي بدأ تنفيذها كتجربة تستمر لمدة عام لتنظيف الهواء وتشجيع المواطن على جعل العاصمة خالية من التلوث. في نفس الوقت .. أقامت وزارة البيئة ١٩ محطة بالقاهرة الكبرى مهمتها فحص السيارات ومنح شهادة صلاحية تؤكد خلو عادم السيارة من غاز أول وثاني أكسيد الكربون والهيدروكربونات بحيث لا يتم تجديد الرخصة إلا بهذه الشهادة اعتباراً من نهاية عام ٢٠٠٠. يصاحب هذا خطة شاملة لتحويل كل السيارات للغاز الطبيعي بشكل متدرج .. بالتعاون مع وزارة البترول. لكن .. هناك بعض المشاكل .. فبعد أن اتفقت وزارة البيئة مع محافظة القاهرة على تحمل نفقات تحويل سيارات النقل العام للغاز الطبيعي .. على أن يتحمل أصحاب سيارات السرفيس نفقات التحويل .. ويقروض ميسرة من بنك ناصر .. اعترض أصحاب السرفيس .. ورفضوا المشروع.

البداية من وزارة البيئة .. قال د. مجدى علام رئيس فرع القاهرة والليوم بجهان شئون البيئة .. : إنتهينا حتى الآن من تركيب ٢ محطات نموذجية في القاهرة الجديدة والقنوبية لفحص عوادم السيارات حتى نستطيع ربط تجديد رخصة القيادة بالفحص ولأننا نعلم أن العدد ليس كافياً سنطرح المشروع كله على القطاع الخاص من خلال مناقصة لإنشاء ٢٦ مركزاً للفحص بعد أن تكون قد قدمنا الشكل النموذجي للمحطة وتصميمها على أن تدخل المحطات بعد ذلك ضمن مراكز خدمة وصيانة السيارات وقد حددنا عام ٢٠٠٠ لبداية تنفيذ تجديد الرخص وفق شهادة الصلاحية بعد الانتهاء تماماً من إنشاء المراكز وذلك لتلبية البيئة من ثلاثة أنواع من التلوث هي أول وثاني أكسيد الكربون والهيدروكربونات هذا بالنسبة لسيارات البنزين أما بالنسبة للديزل فالمقياس هو درجة التلوث.



تحقيق:

جماليات يونس - منى حرك

جياس العام

يؤكد د. مجدى علام الانتهاء من توزيع ٣٠ جهازاً على وحدات المرور في ٢١ نقطة مرورية داخل القاهرة الكبرى مع التركيز على مداخل الطرق السريعة من السويس والاسماعيلية والشرقية وطرقي مصر - اسكندرية الصحراوى والزراعى ومداخل طريق الجيزة - الفيوم والجيزة - المنصورة الزراعى وطرقي المصميد غرب النيل ويعتبر ذلك احد مكونات مشروع كبير لجهاز شئون البيئة برئاسة د. إبراهيم عبدالجليل لتحسين هواء القاهرة الكبرى.

سيارات الغاز

المكون الثانى ويتم بالتعاون مع وزارة البترول فهو تحويل السيارات الغاز الطبيعى كغاز نظيف وقد انشأت وزارة البترول ١٢ محطة تحويل غاز طبيعى كما اتفق جهاز شئون البيئة على استيراد ٢٠٠ اترويس تعمل بالغاز الطبيعى بالتعاون مع هيئة النقل العام وشركة اترويس القاهرة الكبرى ووزارة الإنتاج الحربى وجهاز تخطيط الطاقة كدفعة اولى على أن يتم استيراد ٢٠٠ اترويس سنوياً.

جماليات توعية

اضاف انه بالإضافة إلى تلك نظمت الوزارة حملات توعية وتشجيع لاصحاب التاكسيات والميكرواصحات لتحويل السيارات للغاز الطبيعى واصدر محافظ القاهرة والجيزة قرارات بإعطاء مهلة لمدة سنة لسيارات الميكرواصحات والسيارات الحكومية للتحويل إلى الغاز الطبيعى. اشار إلى انه تم الإتفاق مع إدارات المرور على تشغيل أجهزة قياس العادم كمشروع تجريبى لتعويد الناس على أن هناك شيئاً اسمه طاقة عوادم السيارات وسيقدم ضوابط المرور بإيقاف السيارات عشوائياً وقياس العادم فإذا كانت السيارة مطابقة للمواصفات سيحصل السائق على كارت من شئون البيئة يقول له.. شكراً.. سيشارك مسابقة للبيئة.. وفى السنة التجريبية لن يتم اتخاذ أى إجراء على أن تبدأ الإجراءات القانونية مع نهاية عام ٢٠٠٠

نصف السيارات

قال أن وزارة البيئة أجرت دراسة على السيارات وتبين أن ٥٠٪ من السيارات مطابقة للمواصفات وشملت الدراسة ١٢ ألف سيارة أما النسبة الباقية فعدد كبير منها سيتحسن بمجرد

إصلاح ضغط الكبريت أو الهواء أو تغيير الفلاتر أو الزيت وازدحان معظم السيارات من الموديلات الحديثة مطابقة للمواصفات.

ومن النفقات التى ستتحملها سيارات السربيلس بقل د. مجدى علام : انه تم الاتفاق مع بنك ناصر على تمويل تحويل مئوتى السيارة من البنزين أو الديزل للغاز الطبيعى ومزخرا وافق بنك التنمية الزراعية على الاشتراك فى التمويل وتسهيلات كبيرة فى السداد. اخصاف انه من أجل خلق الحافز الاقتصادى وعد وزير البترول برفع سعر المازوت وبالقابل تخفيض سعر الغاز الطبيعى بهدف الاسراع فى تحويل السيارات للغاز الطبيعى.

اصحاب السربيلس يعترضون

على الجانب الآخر .. رفض سائقو

واصحاب سيارات السربيلس قرار التحويل للغاز الطبيعى رغم اقتناعهم بأهمية تقيية الهواء.

● خليفة عبدالجيد - بالطبع سنذهب للقرار لأننا لا نستطيع الامتناع ولكن التكاليف كبيرة كما سمعت ولا أدري كيف سادبرها.

● سعيد نصرالله ويعمل على خط مخابية نصن: التحويل للغاز الطبيعى رغم انه يول فى زمن الوفود بما يعادل ١٤ بونديا حيث لا يتجاوز ثمن اترويس الغاز ١٢ جنيهها تقدم بعمل ٤ جولات على الأقل فى مقابل ٢٨ جنيهها للبنزين فان تغيير الموتور نفسه يكلف مبالغ طائلة.

● يتفق معه حمد السيد ويقول : اذا كان ثمن سيارة الميكرواصحات يتعدى ٢٠٠ ألف جنيه فثمن الموتور لا يقل عن ٧٥ ألف جنيه وهى مؤنورات مصممة للعمل بالسولار وتكاليفها تحولها للغاز لن يقل عن ٢٠ ألف جنيه.. وما يقل عن القروض التى ستتمتع ففى أن تزيد من ١٠ آلاف جنيه تصل بعد ٤ سنوات فى مدة التصديق إلى ٢٠ ألف جنيه بالفوائد ١١ . تأمى عن المشاكل اليومية لتحويل السيارة للغاز من خلال التجربة الميدانية حيث تحتاج السيارة لك الموتور مرتين أو ثلاثة سنوياً.

● عيده حصين لصبر وصراح رجب ترفيق يؤكد أن الغاز الطبيعى يسبب تسلفات فى البساتين ويكاف الصمامات الخاصة بالسيارة ولذلك فالسيارة تحتاج (عمرة) وطقم وشابير باستعمار لأن الغاز



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩٩٩/٦/٤

للنشر والخدومات الصحفية والمعلومات

الطبيعي (حاسم) عن البنزين وهو يؤثر تماما في السيارة عند أي كوبري وقد ظهر ذلك جليا في سيارات الاتوبيس والغاز الطبيعي افضل في السيارات الملاكى .. والمعروف ان الاتوبيس الذي يعمل بالغاز يقلل المسافة في ضعف الوقت الذي يستغرقه الاتوبيس

الذي يعمل بالبنزين.
● صلاح رجب بطالب
بإستثناء الميكروباص

من التحول للغاز الطبيعي بسبب شدة الضغط على السيارات مما يعرضها للاشتعال كما حدث في احد اتوبيسات النقل العام على الطريق الدائري. اضاف ان التحول لمشروع الغاز الطبيعي يمكن ان يصيب مشروع السرفيس بالشلل لأن السيارة لن تستطيع تشغيل نفقاتها المطلوبة كالكارتة الجمعة والقساط الغاز والموتور والكافوش بالإضافة لنفقات صيانة السيارة نفسها ونفقات الاسرة.

● امين خلف على خط حلوان .. ومسبوس : حقيقة التكاليف باهظة ويتسأل من اين تأتي بهذا المبلغ علما باننا نسد القساط الميكروباص للبنك بغوائد مركبة تفوق طاقاتها ؟
● محمد عبدالله : ادارة المرور في القاهرة رفضت

تجديد الرخصة واعطتني مهلة ثلاثة شهور لتغيير الموتور الى الغاز الطبيعي واسنا خد التغيير ولكن

المرور جهة منفذة

● رداً على تساؤلات سائقي السرفيس .. أكد مصدر مسئول بمرور القاهرة ان المرور مجرد جهة منفذة للقرارات والقوانين التي تسمى الهيئة وتنقي الهواء ، ولذلك ان يتم التصريح لأي سيارة بالعمل وتجديد ترخيصها إلا بعد التحول وسوف تعطى

مشهلة ٣
شهور لكل
سيارة بحيث
تنتهي تماما
من التحول
في تلك
الفترة.

تجديد الرخصة واعطتني مهلة ثلاثة شهور لتغيير الموتور الى الغاز الطبيعي واسنا خد التغيير ولكن يجب ان يكون هذا التغيير على حساب الدولة او تسامعتا بتسييريات في الدفع أسوة بالنقل العام حتي لا يتوقف العمل حيث ان هناك العديد من الميكروباصات اصبحت لا تعمل بعد انتهاء المهلة.
● امين العمري نتيجة ضغط الدولة علينا سوف نضطر لشراء مواتير الغاز الطبيعي مستعملة مما يؤثر على حياة المواطنين ويعرضهم للخطر لاننا لا نملك ان نشتري هذه المواتير جديدة.

● خالد محمود سائق على خط المرج ومسبوس نحن نعيش في عذاب بعد معرفتنا بقرار التحول .. فمن اين تأتي بالمبالغ المطلوبة وكيف يحدث هذا بدون سابق انذار فلابد ان تمهلنا الدولة لكي نستطيع التغيير على ان نأخذ القروض من البنوك بلا فوائد وتدعم اسعار مواتير الغاز الطبيعي اما

ولا حرج .. في الحق

كل ذلك هو المؤلفات الموسوعية التي تستطيع أن تتصدى لنشر المعرفة والثقافة في إحيائها الاقتصادية والتنموية بهدف خدمة الإنسانية ومحاربة الفقر وأمراض البيئة في إطار التنمية المستدامة.

هذه المؤلفات لا تنطبق إلا على شخص الدكتور إسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي لشئون البيئة والتنمية المستدامة حالياً، وصاحب التفوق والإبداع في المجالات الثقافية والعلمية والتربوية على مستوى دول العالم شرق وغربه، شمالة وجنوبه، والذي عمل على دفع المجتمعات المدنية لممارسة حقوقها الشرعية والإنسانية وساعد النظم غير الحكومية في الأنشطة الثقافية والتنموية.

دكتور إسماعيل سراج الدين بذلك يصبح الوحيد المرشح من تلك المجتمعات المدنية في العالم بالإضافة إلى ترشيحه الرسمي الذي تقسمت به دولة بوركينا فاسو ممثلة للقطاع الإفريقي، واليونسكو كغيرها من المنظمات الدولية المتخصصة لا يهملها التمثيل الإقليمي لرياستها ولكن يهملها الكفاءة في المقام الأول، وذلك بشهادة علماء العالم الذين اجتمعوا في باريس لتكريم الدكتور إسماعيل سراج الدين لهذا المنصب الأمر الذي لم يتوافر لأي مرشح آخر وإن كانوا جميعهم من الشخصيات المرموقة كل في تخصصه.

وإذا كانت الصحف المصرية قد تجاهلت التكريم الشعبي للدكتور إسماعيل سراج الدين اللهم إلا من بعض المقالات من كبار الكتاب للفقير، فربما يكون ذلك إجماعاً إلى الحق الذي وقعت فيه مصر بوجود مرشح عربي آخر.. إلا أنه لا حرج في الحق واختيار الأمل، فالمرشح عندما يتجاوز في حقبة السباق الدولية لابد لهم من اختيار أفضل لاعبيهم دون النظر إلى الدول التي يتبعون إليها حتى لا يخسروا السباق، بل ربما يختارون الأفضل لهم عالمياً حتى لو كان من موزمبيق.. مع تمنيات المجتمع المدني بمصر للدكتور إسماعيل سراج الدين والتمنيات لبلاده أن يخدمه ولكن الغيم والتمنيات الحسارية التي يدور إليها وفيها فيه صالح الإنسانية قاطبة.



د. إسماعيل سراج الدين



بقلم الدكتور:
عبد الباقي
إبراهيم

منظمة اليونسكو في بداية الألفية الثالثة.

وقبادة اليونسكو ليست بالفكرات السياسية كما في منظمة الأمم المتحدة حتى يكون التمثيل فيها للأقاليم أو القارات أو المنظمات ولكنها بالخبرات في تطوير ونشر العلم والمعرفة في الثقافة والعلوم والتربية وما يترتب على ذلك من ارتقاء بحياة الفرد والجماعة اقتصادياً واجتماعياً خاصة في المجتمعات الفقيرة حتى تضيف الفجوة الحضارية بين الطبقات في العالم. إن مواجهة تحديات القرن الواحد والعشرين بكل أبعادها الاقتصادية والاجتماعية والثقافية تؤكد الضرورية الارتباط الوثيق بين الثقافة والعلوم والفكرية من جانب بالاقتصاد والتنمية البشرية من جانب آخر، فهذا الجمع المعرفي بين الثقافة والاقتصاد والتنمية هو المؤهل الأمثل أن يتولى قيادة اليونسكو في بداية القرن الواحد والعشرين. والأمر هنا لا يتعلق عليه ميذا التمثيل الجغرافي أو الإقليمي كما لا يتعلق عليه ميذا التجميع إذا كان المرشح من الشرق أو من الغرب أو من الشمال أو من الجنوب، ولكن الأهم من

نابراً ما يجود الدهر بشخصية لها دورها البارز في التطور العلمي والثقافي على مستوى العالم شخصية مثل منخبط المتحد والمواهب والاهل، أو مايكل أنجلو الفنان والمعماري أو أينشتاين أبو النسبية أو شكسبير الشاعر العالم، أو بيتهوفن الموسيقار الاسم، أو مدام كوري رائدة الإشعاعات العظمية، أو مه حسين الأديب في الأدب البصري، أو الحساد الفيلسوف المعاصر، أو نجيب محفوظ أديب نوبل، أو عبدالوهاب الموسيقار الجيد أو أم كلثوم فيخارة الشرق أو شخصية مثل ابن سينا رائد الطب العالم أو الرازي أو الترسندي أو البخاري. وغيرهم وغيرهم من تعطي بأسماهم الكتب والمعاجم وتركوا علامات مضيئة في تاريخ الإنسانية، سواء كانوا من أهل الشرق أو من أهل الغرب، أو من أهل الفكر والعلوم والثقافة والأدب. وفي هذه السلسلة من أعلام العالم نبعت من أرض مصر ظاهرة فريدة في تكوينها مرسومة في علمها وفكرها وأدبها وثقافتها، تريد إلى الأمام الموسوعة الفنية والعلمية والثقافية لمنتخب ومن جابوا بعده من معاملة العلوم والفنون والآداب والاقتصاد.

هذه الظاهرة بدأت بإنتقال علوم العمارة وال عمران وانتقلت إلى إنتقال علوم التخطيط والاقتصاد ثم دخلت وتوقفت في مجال البيئة والتنمية المستدامة كما أبدعت في الثقافة والتربية والتعليم، فجسمت وأرمت ووصلت إلى ما لم يصل إليه رواد العلم الأوائل الذين تركوا خطوطهم المرسومة على صفحات التاريخ.

هذه شخصية مصرية للنشأ عربية الأصل إسلامية العقيدة عالية المعرفة والالتزام. إنها قصة ولكن لا تزال مطبوعة تحت أرض مصر.. لم يعرف عنها إلا القليل مع أن أسماها يزيد في المسائل الثقافية والاقتصادية والاجتماعية والعلمية في كل أرجاء المعمورة. كرمتها العديد من الجامعات الأوروبية والأمريكية والإفريقية والأمريكية ولم تعرف على حتى الآن أي جامعة مصرية أو عربية.

هذه الشخصية بهذا التكوين العلمي والثقافي هي بلا شك الأسبب لقيادة



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٦/٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨٣ محطة لرصد التلوث البحري على شواطئ مصر



نادية مكرم عبيد

وتم بالفعل الإسراع واستغرق ثلاثة أيام في خط الصرف الصحي لإيلات وبالنسبة لتلوث الشواطئ، وبعض الأنهار الجوفية بمحافظة شمال سيناء، أكدت الوزيرة في المشاورة بواسطة فريقين من الجهاز والمحافظة ومدير إدارة البيئة ومتنوب الشؤون الصحية بمدينة رفح وأقادوا بأن البيئة البحرية في شواطئ، محافظة شمال سيناء، في حالة جيدة ولا توجد روائح أو أي شواهد تدل على تلوثها بمخلفات الصرف الصحي.

الأحمر في مدينة السويس، ويستمر الجهاز في متابعة نتائج الرصد دوريا لمعرفة التغيرات في معدلات تلوث البيئة البحرية. وأشارت الوزيرة - في ردها الكتابي على طلب الإحاطة القديم من العضو أمين حماد حول قيام إسرائيل بصرف مخلفات الصرف الصحي غير المعالج على الشواطئ المصرية بشمال سيناء، ومنطقة خليج العقبة مما أدى إلى منع للزوار من نزول المياه للتلوث الشواطئ الإسرائيلية - إلى أنه تم التحقق من الملاحظات حيث تبين حدوث كسر في أحد خطوط الصرف الصحي بمدينة -إيلات، ونظرا لحدوث الكسر في إحدى الوصلات التي تمر داخل إحدى صحارات صرف مياه الأمطار فقد حدث التسرب إلى البيئة البحرية والتي امتدت آثاره إلى شواطئ طابا.

كتبت - سالي وفائي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن جهاز شئون البيئة يقوم بعمليات مسح مستمرة على جميع شواطئ مصر للتأكد من سلامتها حيث تقول هذه المهمة ٨٣ محطة رصد منها ٥ محطة على سواحل البحر المتوسط و٣٨ محطة على طول شواطئ البحر الأحمر. وكشفت الوزيرة - في تقرير لها قدمته إلى مجلس الشعب - أن نتائج المسح أوضحت أن أعلى تلوث بكتيري على شواطئ البحر المتوسط كان في منطقة الباطناش في العجسي في حين كانت أعلى نسبة تركيز للتلوث البكتيري في شواطئ البحر



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٦/١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تكنولوجيا معالجة

المياه في مؤتمر

بالأسكندرية

تبيننا اليوم بالأسكندرية أعمال المؤتمر السنوي للتكنولوجيا معالجة المياه الصناعية وتنظيم شركة إيه تي للأسمدة والصناعات الكيماوية ومصرع للهندسة أسامة السيد الجاني رئيس الشركة والمقر للشعب ورئيس المؤتمر أنه يشترك في المؤتمر هذا العام أكثر من ١٠٠ شركة مصرية من شركات البترول والبتروكيماويات والأسمدة والصناعات الكيماوية، بالإضافة إلى العديد من شركات الدول العربية كما ستقدم الشركات المصرية والأجنبية المشاركة للندوة الكيماويات ومعدات معالجة المياه للأغراض الصناعية أحدث تقنيات المياه ومعالجة الصرف الصناعي. ويتهدف التميز في محور الصلابة أن المؤتمر سيناقش أيضا أكثر من ٣٠ بحثا تطبيقيا لمشاكل معالجة المياه في الشركات الصناعية.



الأهرام

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٩/٦/٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

الصغار يكفون نصائح والوالدين والمدرسين، الكبار يكفون نصائح حراس البيئة. لأنهم جميعاً يطالبوننا بتراعة قواعد الصحة والنجاح والثراء. ولم يعد أحد يحلل البتة أن نخاف بين الصحة والنجاة والفلوس والبيئة النظيفة. لأنها جميعاً ممكنة.

وكل المطلوب هو هواء نقي وهواء نقي ومناظر ريفية جميلة. وهذا هو شعار الناس الخضر. أي اصفاء الحياة اعادة المرض والموت، والكرة الأرضية وهي بيتنا الوحيد تتعرض لضغوط شديدة سوف تقضى علينا وعليها.

وعدد سكان الأرض الآن ستة الاف مليون نسمة. وبعد خمسين عاماً سوف يكون تسعة الاف مليون ومطلوب طعام لكل قم وعلاج ومسكن ومطلوب تطوير أدوات الإنتاج.

فلكى نتجج الآن طناً من المصنوعات نحتاج الى عشرة اطنان من المواد الخام التي يجب ان نتقدها من الحرارة والنفات والتلوث حتى لا نموت !

واول ما يهدد حياتنا على الارض هو ارتفاع درجة الحرارة المتوقع في المائة عام المقبلة... سوف ترتفع ثلاث درجات ونصف درجة ويكون هذا الارتفاع سبباً في كثرة الأعاصير والفيضانات وتوبان الجليد في القطب الجنوبي بما يرفع مستوى مياه المحيطات لتغرق بلدنا الانهار الكبرى والموانئ والوف الجزر الضخمة في المحيطات. وقد كان الرئيس عبد القويوم رئيس جزر المالديف اول من صرخ الى الأمم المتحدة واما يخرج من المصانع والسيارات يؤدي الى ظهور غلاظة سامة من أول وثاني اوكسيد الكربون والرمصاص والهباب في سماء المدن وحول الكرة الأرضية. فتدخل الحرارة ولا تترد الى الغضاء.

ولم تكن من عشرين عاماً نحرف خطورة غاز كلوروفلورو كاربون (ك.ك) الذي يخرج من بسخات المظروف والمبيدات الحشرية ويمرغ طبقة الأوزون الواقية حول الأرض، والأوزون هو الذي يحمينا من اشعة الموت فوق الشمس. وقد ادعى ترمق الأوزون الى إصابة الناس في استراليا بسرطان الجلد ثم بالسرطان !

والحل في ايدينا جميعاً فإذا قلت من استخدام الكهرباء لتقتص ساعات عمل المولدات التي تلوث

جو... وإذا استخدمت البسكيت بدلاً من السيارة وفرت فلوسك وشيدت عضلاتك وقللت من تلوث الهواء... وإذا شاركت زميلاً في ركوب سيارته، وبعض الدول ترافض أن يركب آتسان سيارة واحدة، لابد ان يكون معه كثيرون انقاصا لعدد السيارات وتلوث الهواء. وليست هذه نصيحة وإنما هي روشة حياة افضل واقتصاد اسلم.

أنيس منصور



المساء

المصدر :

التاريخ : ٩ / ٦ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحية لوزير البيئة.. ولكن !!

لم تمتد إليها مرفاق الصرف الصحي، وأصبح بعض فروع هذا النيل الخالد مكانا لآلاف مخلفات الصرف ومياه المجاري بها مما يشكل خطرا على حياتنا ومزارعنا وأجيال المستقبل.

حتى لا يكون الكلام مجرد سرد وعبارات فقط فهناك في القنوبية موقعان اشتكى منهما الأهالي .. الأول في طريق قليوب شبين القناطر حيث تلقى السيارات بمخلفات الصرف الصحي أسماء أعين كل

المستولين والموقع الثاني بالقرب من بلدة المناشي، في طريق الجيزة - المناشي وذلك على سبيل المثال لا الحصر وهناك مواقع أخرى على مستوى المحافظات المختلفة.

وهناك أيضا بحر البقر الذي يحمل مخلفات القاهرة ينشر التلوث على طول مجراه من القاهرة حتى مياه البحر المتوسط كما قلت نسبة زراعة الأشجار بصورة لافتة للنظر.

وأدراكا لأهمية الخضرة وحفاظا على مياه النيل من التلوث ووقاية البيئة من الأخطار اختارت الدولة الدكتور نادية رياض مكرم عبيد وزيرة لشئون البيئة، والمحققة فإن الوزارة تقدر المسئولية حتى قدرها تطوف المدن ومختلف المواقع تحاول قدر طاقتها نشر الوعي بالبيئة وحمايتها من أخطار التلوث، وجهودها لا تتوقف مع أصحاب ومسئولي المصانع المختلفة وفي الشوارع تطلب الجميع بخصاف الجهد من أجل بيئة نظيفة والوقاية من الأضرار الناجمة عن ذلك، ومن المواقف المتعددة للوزيرة في إحدى زياراتها لاسكندرية وجدت مجموعة من الناس تلقى بمخلفات الترس وبغيره بالكونكريت فوفقت بينهم بأسلوب في غاية الأدب وأخذت تصدحهم عن ضرورة الحفاظ على نظافة شوارعنا وبيئتنا بأسلوب حضاري وهذه الجهود تستحق منا الإشادة والتقدير وأن تتضافر جهودنا معها لكي نواجه أخطار التلوث بكل عناء وإهتمام.

في الوقت نفسه طالب الوزارة بضرورة مواجهة هؤلاء الذين يلغون بالمخلفات في أي فرع من فروع النيل الخالد، كما طالب المحافظين كل في موقعه بمساعدة الوزارة في مهمتها وبسيط أي سيارة مخالفة وأن تمتد جهود الوزارة إلى بحر البقر لأن أهل بلدنا يظنون متى في كل زيارة أن نقلت رغبتهم للمسئولين وقد فعلت ولعل الدكتور نادية مكرم تستجيب في النهاية تحية تقدير للوزيرة على جهودها وعملها المتواصل.

في حياتنا نماذج متعددة تقدم العطاء للمجتمع دون رياء أو ملل وتسمى بكل الوسائل إرادة نفسها وإبائه وطهها، وتتلمذ البيئة المحيطة بهم بتلك الجهود وتختلف في الوقت نفسه طبيعة العطاء، من أشجار لآخر، البعض يحرص على تقديم الخدمة بالعلم، والبعض الآخر يقدمها في صورة زرع شجرة عملا بقول رسولنا الكريم : «مامن مسلم غرسا أو بررع زرعاً فهناك منه خير أو انسان أو بهيمة الا كان له به صدقة» ومن بين الفيسر الذي

يكتسب زراع الشجر مساهمتهم في نظافة البيئة وتخفيف حدة التلوث ونشر الخضرة التي تبعث الهممة والنشاط في النفس والجسم.

وقد بعيت هذه الحقيقة منذ صغرى حيث انني نشأت في بيئة زراعية تغطي الخضرة والأشجار متعددة الأنواع مساحتها، بصورة تشعني من الرضى كما كانت تحيط مياه

النيل بقريننا المسافرة في محافظة الشرقية من كل جانب ومن بين مآثرها في عليه من أبائي وأجدادي الزراعيين، تلك الحكمة الخالدة : زرعوا فلانكا ونزعوا فلانكا، وارتدت عليها واستعيدت البيئة بتقليل أخطار التلوث وتحسين البشر من أخطار الرضى.

ومن التجارب التي عشتها مع أحد اقاربي حيث كان حريصا ويحبها لإشراء الأرض ويعد أن يتكلم أي قطعة يقوم في التو والحظة بأحاطتها بسور من الخشب والأشجار المختلفة، وعندما تقدمت نحوه سائلا لماذا تحرص على الالتزام بهذه العادة وذلك التقليد الطويل اجابني ببساطة أهل الريف تنتفع بها الاجيال يأتي بالكل من ثمارها أو يستعمل الناس بها من حرارة الشمس كما انها تأتي تطف الجوف وتمتص الغبار والتراب وتبعث النضارة والبهجة بين الناس، وترتد هذا القريب يزرع الخشب والشجر يردد الأغاني والأغاني التي تعبر من فرحة وسروره بهذا العمل الخلاق.

وعندما انتقلت بحكم التعليم إلى المدينة وجدت الهواء ملوثا بغام السيارات وغباب الممارات تغطي أكبر مساحة وقد استعادت الذاكرة حيث ذلك القريب وأردت مدى وجهة نظره وحرصه على نظافة البيئة ونشر الخضرة بأكبر جهد وسعى لإعريف التلوث.

ومع المدينة الحديثة انتشرت لمسان تصب مخلفاتها الصناعية في مياه نهري الخالد الذي حيانا الله به والسمن والراكب التي تجري في فروعها بالشعاع والجنوبي كما تصافات كميات الأشجار إلى أقصى حد، وأصبح التلوث مصدر خطر يهدد حياتنا التي طغت المدنية والتقدم كل جوانبها، وهناك مناطق

بقلم :

السيد العزاوي



المصدر : ...

التاريخ : ...

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

... ضرورة حياة ؟ ...

● نائب المؤتمر الدولي للإعلام العربي ودوره في تنمية الوعي العربي الذي عقد مؤخرا بالاستاذية بوضع استراتيجية إعلامية على مستوى الوطن العربي احادية البيئة واعتبارها ضرورة حياة وليست ترفا المؤتمر الذي نظمتها الجمعية العربية لتنمية الوعي البيئي برئاسة اللواء ابراهيم حسني.

المؤتمر افتتحه الدكتور عصمت عبدالجيد الأمين العام للجامعة العربية ونادية مكرم عبيد وزيرة

البيئة والمخاطبون ه محمد عبد السلام المحجوب والدكتور فاروق التلاوي والمهندس سمير الزجار واللواء كمال عامر محافظ مطروح والمفتش ار عدلي حسين. وسامحرا السيد ودية وسوروا ومينشارو الامين العام للجامعة العربية شاركت في المؤتمر قيادات العمل البيئي والاعلام والاجتماعي بينهم د. ليلى عبدالجيد وكلية كلية الاعلام ود. عفت بدر الدين ووداد شابي عضو مجلس الشعب السابق.

المصدر: أخبار

التاريخ: ١٩٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوعي البيئي مشكلة تناقشها الوزيرة مع ٤ محافظين ؟



• المنتج الدكتور عصمت عبد المجيد الأمين العام لجامعة الدول العربية المؤتمر الثاني للإعلام العربي ودوره في تنمية الوعي البيئي الذي عقد مؤخرا بفندق شيراتون المنزه بالاسكندرية..

كان المؤتمر فرصة للقاء بين ٤ محافظين مع الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وهم اللواء عبدالسلام الحجاب محافظ الاسكندرية واللواء كمال عامر محافظ مرسى مطروح وفاروق الشلاوي محافظ البحيرة وعلى حسن محافظ المنوفية..

تناقش المؤتمر دور الإذاعة والبرامج الإعلامية المتخصصة في نشر الوعي البيئي وسياسات

د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة ود. عصمت عبدالمجيد في افتتاح المؤتمر

على التفاعل مع الحملات الإعلامية من أجل الحفاظ على البيئة وزيادة الوعي البيئي..

الجامعة العربية في التوعية البيئية ودور المنظمات غير الحكومية في دعم الإعلام البيئي وحث الجماهير

